

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select UCS and HCI accessories

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	3
Options de migration du produit	19
Pour en savoir plus	19

Vue d'ensemble

EOL15360 - Modifié

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select UCS and HCI accessories. Les clients ont jusqu'au 27 septembre 2024 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients dont les contrats de service sont en cours, comme illustré dans le tableau 1 du bulletin de fin de vie des produits. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates relatives aux produits concernés. Le tableau 2 répertorie les numéros de référence des pièces du produit qui est l'objet du présent avis. Pour les clients dont les contrats de service et d'assistance sont en cours et qui ont été payés, la prise en charge se fera selon les modalités desdits contrats.

Fin-de-La vie Les jalons

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco Select UCS and HCI accessories

Étape	Définition	Date
Date d'annonce de fin de vie	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	28 mars 2024
Date de fin de commercialisation Accessoire	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	27 septembre 2024
Dernière date de livraison Accessoire	Date limite jusqu'à laquelle une livraison pourra être demandée à Cisco et/ou ses sous-traitants. La date de livraison réelle dépend du délai d'exécution.	26 décembre 2024

HW = Matériel

OS SW = Système d'exploitation

App. SW = Logiciel d'application

Produit Partie Nombres

Tableau 2. Numéros de référence des pièces du produit affecté par le présent avis

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
HCI-SD19T6S1X-EV	Disque SSD 6G Samsung SATA, 1,9 To, 2,5 po, pour grande entreprise	HCI-SD19TBM1X-EV	1,9 To 2,5 po, 6G SATA Micron G2 SSD, pour grande entreprise	-
HCI-SD19T6S1X-EV=	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	HCI-SD19TBM1X-EV=	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G2 SSD	-
HCI-SD19T6S1XEVM6	SSD Samsung SATA	Pour obtenir plus	Micron 5400 1.9TB	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	6G de 1,9 TB y 2,5 pulgadas con valor de entrada	d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	6G SATA SSD. Coming soon.	
HCI-SD19T6S1XEVM6=	SSD Samsung SATA 6G de 1,9 TB y 2,5 pulgadas con valor de entrada	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Micron 5400 1.9TB 6G SATA SSD. Coming soon.	-
HCI-SD38T6S1X-EV	Disque SSD 6G Samsung SATA, 3,8 To, 2,5 po, pour grande entreprise	HCI-SD38T6I1X-EV	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Intel SSD	-
HCI-SD38T6S1X-EV	Disque SSD 6G Samsung SATA, 3,8 To, 2,5 po, pour grande entreprise	HCI-SD38TBM1X-EV	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G2 SSD	-
HCI-SD38T6S1X-EV=	Disque SSD 6G Samsung SATA, 3,8 To, 2,5 po, pour grande entreprise	HCI-SD38T6I1X-EV=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Intel SSD	-
HCI-SD38T6S1X-EV=	Disque SSD 6G Samsung SATA, 3,8 To, 2,5 po, pour grande entreprise	HCI-SD38TBM1X-EV=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G2 SSD	-
HCI-SD38T6S1XEVM6	SSD Samsung SATA 6G de 3,8 TB y 2,5 pulgadas con valor de entrada	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Micron 5400 3.8TB 6G SATA SSD. Coming soon.	-
HCI-SD38T6S1XEVM6=	SSD Samsung SATA 6G de 3,8 TB y 2,5 pulgadas con valor de entrada	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Micron 5400 3.8TB 6G SATA SSD. Coming soon.	-
HCI-SD76T6S1X-EV=	7.6TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Coming soon	-
HCI-SD76T6S1XEVM6	SSD Samsung SATA 6G Enter Value de 7,6 TB y 2,5 pulgadas	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Coming soon	-
HCI-SD76T6S1XEVM6=	SSD Samsung SATA 6G Enter Value de 7,6 TB y 2,5 pulgadas	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	Coming soon	-
UCS-SD16TS3X-EP	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS	UCS-SD16TKA3X-EP	Disque SSD SAS performant pour	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	Seagate SSD (3X)		grande entreprise, 12G, 1,6 To, 2,5 po (3X endurance)	
UCS-SD16TS3X-EP-D=	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCS-SD16TKA3XEP-D=	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCS-SD16TS3X-EP=	1,6 To 2,5 po, performance Entreprise 12G, SAS Seagate SSD (3X)	UCS-SD16TKA3X-EP=	1.6TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	-
UCS-SD16TSB3X-EP=	Disque SSD SAS performant pour grande entreprise, 12G, 1,6 To, 2,5 po (3X endurance)	UCS-SD16TKBA3X-EP=	1.6TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	-
UCS-SD19T6S1X-EV	Disque SSD 6G Samsung SATA, 1,9 To, 2,5 po, pour grandes entreprises	UCS-SDB1T9SA1V	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD19T6S1XEVD	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCS-SDB1T9SA1VD	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD19T6S1XEVD=	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCS-SDB1T9SA1VD=	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD19T6SB-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDA1T9SA1V	SATA de 1,9 TB y 2,5 pulgadas 6G Enter Value, 1 SSD Samsung G1PM893A	-
UCS-SD19TS1X-EV	Disque SSD Seagate, 1,9 To 2,5 po, 12G, SAS, pour grandes entreprises	UCS-SD19TKA1X-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD19TS1X-EVD=	1.9TB 2.5v Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCS-SD19TKA1XEVD=	1.9TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCS-SD19TS1X-EV=	1.9TB 2.5v Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCS-SD19TKA1X-EV=	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCS-SD19TS26-EV	Disque SSD SATA 6G 1,9 To de 2,5 po pour grandes entreprises	UCS-SDC1T9SA1V	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD19TSB1X-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD19TKBA1X-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD19TSB1X-EV=	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD19TKBA1X-EV=	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD32TS3X-EP-D	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCS-SD32TKA3XEP-D	Disque SSD SAS Kioxia G2 12G, 3,2 To, 2,5 po (3X), perf. Entreprise	-
UCS-SD32TS3X-EP-D=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCS-SD32TKA3XEP-D=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCS-SD32TS3X-EP=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCS-SD32TKA3X-EP=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCS-SD38T6S1X-EV	Disque SSD 6G Samsung SATA, 3,8 To, 2,5 po, pour grandes entreprises	UCS-SDB3T8SA1V	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38T6S1X-EV=	Disque SSD 6G Samsung SATA, 3,8 To, 2,5 po, pour grande entreprise	UCS-SDB3T8SA1V=	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38T6S1XEVD=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCS-SDB3T8SA1VD=	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38T6SB-EV	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDA3T8SA1V	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38T6SB-EV=	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDA3T8SA1V=	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38TBEM2NK9	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G1 SSD (SED)	UCS-SD38TEM2NK9	3.8TB Enterprise value SATA SSD (1X, SED)	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCS-SD38TBEM2NK9=	SSD SATA 3,8 To Enterprise Value (1X, SED)	UCS-SD38TEM2NK9=	3.8TB Enterprise value SATA SSD (1X, SED)	-
UCS-SD38TS1X-EV	Disque SSD Seagate, 3,8 To 2,5 po, 12G, SAS, pour grandes entreprises	UCS-SD38TKA1X-EV	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD38TS1X-EV-D=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCS-SD38TKA1XEV-D=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCS-SD38TS1X-EV=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCS-SD38TKA1X-EV=	Disque SAS SSD à bon prix pour grande entreprise, 12G, 3,8 To, 2,5 po	-
UCS-SD38TS26-EV	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDC3T8SA1V	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38TS26-EV=	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDC3T8SA1V=	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD38TSB1X-EV	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD38TKBA1X-EV	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD38TSB1X-EV=	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD38TKBA1X-EV=	3.8TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD64TS3X-EP	6.4TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD64TS3X-EP=	6.4TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD64TS3XEP-D	6.4TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCS-SD64TS3XEP-D=	6.4TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD76T6S1X-EV	7.6TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCS-SDB7T6SA1V	SATA de 7,6 TB y 2,5 pulgadas 6G Enter Value, 1 SSD Samsung G1PM893A	-
UCS-SD76T6S1X-EV=	Disque SSD 6G Samsung SATA, 7,6 To, 2,5 po, pour grande entreprise	UCS-SDB7T6SA1V=	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD76T6S1XEVD	Disque SSD 6G Samsung SATA, 7,6 To, 2,5 po, pour grande entreprise	UCS-SDB7T6SA1VD	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD76TS1X-EV	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD76TKA1X-EV	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD76TS1X-EV-D	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD76TKA1XEVD	7.6TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCS-SD76TS1X-EV-D=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD76TKA1XEVD=	7.6TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCS-SD76TS1X-EV=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCS-SD76TKA1X-EV=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCS-SD78T6SB-EV	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDA7T6SA1V	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD78T6SB-EV=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDA7T6SA1V=	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD78TS26-EV=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDC7T6SA1V=	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD800GS3X-EP	Disque SSD Seagate	Aucun produit de	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	SAS 12G, 800 Go, 2,5 po (3X), perf. Entreprise	remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.		
UCS-SD800GS3X-EP=	Disque SSD SAS performant pour grande entreprise, 12G, 800 Go, 2,5 po, (3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD800GS3XEP-D	800GB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD800GS3XEP-D=	800GB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD800GSB3X-EP	Disque SSD SAS performant pour grande entreprise, 12G, 800 Go, 2,5 po, (3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD800GSB3X-EP=	800GB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD960G6S1X-EV	Disque SSD 6G Samsung SATA, 960 Go, 2,5 po, pour grandes entreprises	UCS-SDB960SA1V	SATA de 960 GB, 2,5 pulgadas y 6 G, 1 SSD Samsung G1PM893A, con valor de entrada	-
UCS-SD960G6S1X-EV=	Disque SSD 6G Samsung SATA, 960 Go, 2,5 po, pour grandes entreprises	UCS-SDB960SA1V=	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCS-SD960G6SB-EV=	Disque SSD SATA à bon prix pour grandes entreprises, 6G, 960 Go, 2,5 po	UCS-SDA960SA1V=	SATA de 960 GB, 2,5 pulgadas y 6 G, 1 SSD Samsung G1PM893A, con valor de entrada	-
UCS-SD960GS1X-EV	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD960GS1X-EV=	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD960GS1XEV-D	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD960GS1XEV-D=	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD960GS26-EV	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDC960SA1V	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD960GS26-EV=	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SDC960SA1V=	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCS-SD960GSB1X-EV	960GB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD960GSB1X-EV=	960GB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSB-NVMEM6-W3800	3.8TB 2.5in U.2 WD SN640 NVMe Med Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEM6-M3800	3,8 TB 2,5 pulgadas U.3 7 mm Micron 7450 Hg Perf Med End NVMe (1 x)	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCSB-NVMEM6-W3800=	3.8TB 2.5in U.2 WD SN640 NVMe Med Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEM6-M3800=	Micron 7450 NVMe High Perf Med Endurance B200M6 de 3,8 TB y 2,5 pulgadas	-
UCSB-NVMEM6-W6400	6.4TB 2.5in U.2 WD SN640 NVMe Med Perf. High Endurance	UCSB-NVMEM6-M6400	NVMe de 6,4 TB y 2,5 pulgadas U.3 7 mm Micron 7450 Hg Perf Hg End (3X)	-
UCSB-NVMEM6-W6400=	6.4TB 2.5in U.2 WD SN640 NVMe Med Perf. High Endurance	UCSB-NVMEM6-M6400=	6.4TB 2.5" Micron 7450 NVMe High Perf High Endurance B200M6	-
UCSB-NVMEM6-W800	800 Go, 2,5 po U.2 WD SN640 NVMe, rendement moyen Grande endurance	UCSB-NVMEM6-M800	NVMe de 800 GB, 2,5 pulgadas, 7 mm, Micron 7450 Hg Perf Hg End (3X)	-
UCSB-NVMEM6-W800=	800GB 2.5in U.2 WD SN640 NVMe Med Perf. High Endurance	UCSB-NVMEM6-M800=	B200M6 NVMe Micron 7450 de 800 GB y 2,5" de alto rendimiento y alta resistencia	-
UCSB-NVMEXP-I750	Intel Optane NVMe performance extrême 750 Go 2,5 po	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.		-
UCSB-NVMEXP-I750=	Intel Optane NVMe performance extrême 750 Go 2,5 po	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCS-NVMEXP-I800=. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSB-NVMEXPB-I375	Cisco 2.5in U.2 375 GB Intel P4800 NVMe Med. Perf	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSB-NVMEXPB-I375=	Cisco 2.5in U.2 375 GB Intel P4800 NVMe Med. Perf	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCSC-NVMEXP-I750	750GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf.	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCS-NVMEXP-I800. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSC-NVMEXP-I750=	Intel Optane NVMe performance extrême 750 Go 2,5 po	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCS-NVMEXP-I800=. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSC-NVMEXPB-I375	Disque SSD Intel Optane 375 Go, 2,5 po, NVMe, extrême performance	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCS-NVMEXP-I400. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSC-NVMEXPB-I375=	Disque SSD Intel Optane 375 Go, 2,5 po, NVMe, extrême performance	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCS-NVMEXP-I400=. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSSD38TBEM2NK9-D=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G1 SSD (SED)	UCS-SD38TEM2NK9-D=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G2 SSD (SED)	-
UCSSD960G6S1XEV-D	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCS-SDB960SA1VD	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSSD960G6S1XEV-D=	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCS-SDB960SA1VD=	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSX-NVMEXP-I750	750GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCSX-NVMEXP-I800. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCSX-NVMEXP-I750=	750GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCSX-NVMEXP-I800=. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSX-NVMEXPB-I375	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCSX-NVMEXP-I400. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSX-NVMEXPB-I375=	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	Pour obtenir plus d'informations, reportez-vous à la section Options de migration du produit.	UCSX-NVMEXP-I400=. Replacement drive is available only on UCS M6 Servers where applicable	-
UCSX-NVMEXPI750-D	750GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-NVMEXPI750-D=	750GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD16TS3X-EP	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSX-SD16TKA3X-EP	1.6TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	-
UCSX-SD16TS3X-EP=	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSX-SD16TKA3X-EP=	1.6TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	-
UCSX-SD16TS3XEP-D=	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSX-SD16TKA3XEPD=	1.6TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCSX-SD19T6S1X-EV	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB1T9SA1V	SATA de 1,9 TB y 2,5 pulgadas 6G Enter Value, 1 SSD Samsung G1PM893A	-
UCSX-SD19T6S1X-EV=	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA	UCSX-SDB1T9SA1V=	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	Samsung SSD		1X Samsung G1PM893A SSD	
UCSX-SD19TS1X-EV	1.9TB 2.5v Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD19TKA1X-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCSX-SD19TS1X-EV=	1.9TB 2.5v Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD19TKA1X-EV=	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCSX-SD19TS1XEVD	1.9TB 2.5v Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD19TKA1XEVD	1.9TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD19TS1XEVD=	1.9TB 2.5v Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD19TKA1XEVD=	1.9TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD32TS3X-EP	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSX-SD32TKA3X-EP	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCSX-SD32TS3X-EP=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSX-SD32TKA3X-EP=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCSX-SD32TS3XEP-D	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSXSD32TKA3XEP-D	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCSX-SD32TS3XEP-D=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	UCSXSD32TKA3XEP-D=	3.2TB 2.5in Enter Perf 12G SAS Kioxia G2 SSD (3X)	-
UCSX-SD38T6S1X-EV	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB3T8SA1V	SATA de 3,8 TB y 2,5 pulgadas 6G Enter Value, 1 SSD Samsung G1PM893A	-
UCSX-SD38T6S1X-EV=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB3T8SA1V=	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSX-SD38TBEM2NK9	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G1 SSD (SED)	UCSX-SD38TEM2NK9	3.8TB Enterprise value SATA SSD (1X, SED)	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCSX-SD38TBEM2NK9=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G1 SSD (SED)	UCSX-SD38TEM2NK9=	3.8TB Enterprise value SATA SSD (1X, SED)	-
UCSX-SD38TS1X-EV	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD38TKA1X-EV	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD38TS1X-EV=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD38TKA1X-EV=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD38TS1XEVD	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSXSD38TKA1XEVD	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD38TS1XEVD=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSXSD38TKA1XEVD=	3.8TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD64TS3X-EP	6.4TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD64TS3X-EP=	6.4TB 2.5in Enterprise Performance 12G SAS SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD64TS3XEP-D	6.4TB 2.5in Enter Perf 12G SAS SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD64TS3XEP-D=	6.4TB 2.5in Enter Perf 12G SAS SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD76T6S1X-EV	7.6TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB7T6SA1V	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSX-SD76T6S1X-EV=	7.6TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB7T6SA1V=	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSX-SD76TS1X-EV	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCSX-SD76TKA1X-EV	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCSX-SD76TS1X-EV=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	UCSX-SD76TKA1X-EV=	7.6TB 2.5 inch Enterprise Value 12G SAS SSD	-
UCSX-SD76TS1XEVD	7.6TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD76TKA1XEVD	7.6TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD76TS1XEVD=	7.6TB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	UCSX-SD76TKA1XEVD=	7.6TB 2.5in Enter Value 12G SAS Kioxia G2 SSD	-
UCSX-SD800GS3X-EP	800GB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD800GS3X-EP=	800GB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD960G6S1XEVD	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB960SA1V	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSX-SD960G6S1XEVD=	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB960SA1V=	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSX-SD960GS1X-EV	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSX-SD960GS1X-EV=	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSXNVMEXPBI375-D	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSXS38TBEM2NK9-D	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G1 SSD (SED)	UCSX-SD38TEM2NK9D	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G2 SSD (SED)	-
UCSXS38TBEM2NK9-D=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G1 SSD (SED)	UCSX-SD38TEM2NK9D=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Micron G2 SSD (SED)	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
UCSXS960G6S1XEVD=	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB960SA1VD=	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSXSD19T6S1XEVD-D	Disque SSD 6G Samsung SATA, 1,9 To, 2,5 po, pour grandes entreprises	UCSX-SDB1T9SA1VD	SATA de 1,9 TB y 2,5 pulgadas 6G Enter Value, 1 SSD Samsung G1PM893A	-
UCSXSD19T6S1XEVD=	1.9TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB1T9SA1VD=	1.9TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSXSD38T6S1XEVD-D	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB3T8SA1VD	SATA de 3,8 TB y 2,5 pulgadas 6G Enter Value, 1 SSD Samsung G1PM893A	-
UCSXSD38T6S1XEVD=	3.8TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB3T8SA1VD=	3.8TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSXSD76T6S1XEVD-D	Disque SSD 6G Samsung SATA, 7,6 To, 2,5 po, pour grandes entreprises	UCSX-SDB7T6SA1VD	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSXSD76T6S1XEVD=	7.6TB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB7T6SA1VD=	7.6TB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	-
UCSXSD800GS3XEP-D	800GB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSXSD800GS3XEP-D=	800GB 2.5in Enter Perf 12G SAS Seagate SSD (3X)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSXSD960G6S1XEVD	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA Samsung SSD	UCSX-SDB960SA1VD	SATA de 960 GB, 2,5 pulgadas y 6 G, 1 SSD Samsung G1PM893A, con valor de entrada	-
UCSXSD960G6S1XEVD=	960GB 2.5in Enter Value 6G SATA	UCSX-SDB960SA1VD=	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	Samsung SSD		1X Samsung G1PM893A SSD	
UCSXSD960GS1XEV-D	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSXSD960GS1XEV-D=	960GB 2.5in Enter Value 12G SAS Seagate SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

Options de migration du produit

Le programme Reprise et recyclage de Cisco permet aux entreprises de se débarrasser proprement des produits en surplus ayant atteint leur fin de vie utile. Ce programme est accessible à tous les utilisateurs professionnels des produits de marque Cisco et des sociétés affiliées. Pour en savoir plus, consultez: https://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html.

Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page: https://www.cisco.com/web/CA/products/products_end_of_life_policy_fr.html.

Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: https://www.cisco.com/web/CA/products/prod_warranties_listing_fr.html.

Pour vous abonner et recevoir des informations sur l'arrêt de la commercialisation et la fin de vie des produits, rendez-vous sur la page: <https://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

Toute traduction autorisée de ce bulletin publiée par Cisco et ses sociétés affiliées a pour but d'aider les clients à comprendre le contenu décrit dans la version anglaise. Cette traduction est le fruit d'un effort économique raisonnable. Cependant, en cas de différences entre la version anglaise et le document traduit, consultez la version anglaise, considérée comme la version officielle.

Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at <https://www.cisco.com/go/offices>.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)