

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Pluggable Optics from the ONS portfolio

EOL12065

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Pluggable Optics from the ONS portfolio. Les clients ont jusqu'au 15 septembre 2018 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.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco Pluggable Optics from the ONS portfolio

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.	15 septembre 2017
Date de fin de commercialisation: HW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	15 septembre 2018
Dernière date de livraison: HW	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.	15 décembre 2018
Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW	Dernière date à laquelle une analyse de défaillance de routine peut être effectuée afin de déterminer la cause d'une défaillance ou d'un défaut du matériel.	15 septembre 2019
Date de dernière modification des contrats de service: HW	Pour les équipements et les logiciels non couverts par un contrat de service et d'assistance, dernière date à laquelle il est possible de commander un nouveau contrat de service et d'assistance, ou d'ajouter un équipement et/ou un logiciel à un contrat de service et d'assistance existant.	15 septembre 2019
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	14 décembre 2022
Date de fin d'assistance: HW	La date jusqu'à laquelle le client peut bénéficier d'une assistance et de réparations du produit selon les modalités du contrat de service ou les conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète.	30 septembre 2023

HW = Matériel OS SW = Système d'exploitation App. SW = Logiciel d'application

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
ONS-CC-40G-LR4=	40G Multirate CFP- LR4 - Commercial Temp	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ONS-SC+-10G-30.3=	10G MR, SFP+ 1530, 33, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-31.1=	10G MR, SFP+ 1531.12, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-31.9=	10G MR, SFP+ 1531.90, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-32.6=	10G MR, SFP+ 1532.68, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-33.4=	10G MR, SFP+ 1533.47, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-34.2=	10G MR, SFP+ 1534.25, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-35.0=	10G MR, SFP+ 1535.04, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-35.8=	10G MR, SFP+ 1535.82, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-36.6=	10G MR, SFP+ 1536.61, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-37.4=	10G MR, SFP+ 1537.40, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-38.1=	10G MR, SFP+ 1538.19, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-38.9=	10G MR, SFP+ 1538.98, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-39.7=	10G MR, SFP+ 1539.77, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-40.5=	10G MR, SFP+ 1540.56, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-SC+-10G-41.3=	10G MR, SFP+ 1541.35, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-42.1=	10G MR, SFP+ 1542.14, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-42.9=	10G MR, SFP+ 1542.94, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-43.7=	10G MR, SFP+ 1543.73, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-44.5=	10G MR, SFP+ 1544.53, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-45.3=	10G MR, SFP+ 1545.32, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-46.1=	10G MR, SFP+ 1546.12, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-46.9=	10G MR, SFP+ 1546.92, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-47.7=	10G MR, SFP+ 1547.72, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-48.5=	10G MR, SFP+ 1548.51, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-49.3=	10G MR, SFP+ 1549.32, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-50.1=	10G MR, SFP+ 1550.12, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-50.9=	10G MR, SFP+ 1550.92, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-51.7=	10G MR, SFP+ 1551.72, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-52.5=	10G MR, SFP+ 1552.52, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-SC+-10G-53.3=	10G MR, SFP+ 1553.33, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-54.1=	10G MR, SFP+ 1554.13, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-54.9=	10G MR, SFP+ 1554.94, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-55.7=	10G MR, SFP+ 1555.75, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-56.5=	10G MR, SFP+ 1556.55, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-57.3=	10G MR, SFP+ 1557.36, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-58.1=	10G MR, SFP+ 1558.17, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-58.9=	10G MR, SFP+ 1558.98, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-59.7=	10G MR, SFP+ 1559.79, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-60.6=	10G MR, SFP+ 1560.61, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC+-10G-61.4=	10G MR, SFP+ 1561.43, 100 GHz, LC	ONS-SC+-10G-C=	SFP -10G MR, SFP+ DWDM à bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-SC-GE-BXD=	SFP-1000Base BX D- GE Bidirectional Downstream C Temp	ONS-SE-GE-BXD=	SFP-1000Base BX D- GE Bidirectional Downstream Ext Temp	-
ONS-SC-GE-BXU=	SFP-1000Base BX U- GE Bidirectional Upstream C Temp	ONS-SE-GE-BXU=	SFP-1000Base BX U- GE Bidirectional Upstream Ext Temp	-
ONS-XC-10G-30.3=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1530.33, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-31.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1531.12, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-31.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1531.90, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-XC-10G-32.6=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1532.68, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-33.4=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1533.47, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-34.2=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1534.25, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-35.0=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1535.04, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-35.8=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1535.82, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-36.6=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1536.61, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-37.4=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1537.40, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-38.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1538.19, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-38.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1538.98, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-39.7=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1539.77, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-40.5=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1540.56, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-41.3=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1541.35, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-42.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1542.14, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-42.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1542.94, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-43.7=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1543.73, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-XC-10G-44.5=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1544.53, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-45.3=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1545.32, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-46.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1546.12, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-46.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1546.92, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-47.7=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1547.72, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-48.5=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1548.51, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-49.3=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1549.32, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-50.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1550.12, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-50.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1550.92, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-51.7=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1551.72, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-52.5=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1552.52, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-53.3=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1553.33, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-54.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1554.13, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-54.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1554.94, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-55.7=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1555.75, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-XC-10G-56.5=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1556.55, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-57.3=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1557.36, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-58.1=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1548, 51, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-58.9=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1558.98, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-59.7=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1559.79, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-60.6=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1560.61, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-61.4=	XFP - OC-192/STM64/10GE, 1561.43, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP30.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1530.33, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP31.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1531.12, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP31.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1531.90, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP32.6=	10G MR, XFP, Edge Performance 1532.68, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP33.4=	10G MR, XFP, Edge Performance 1533.47, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP34.2=	10G MR, XFP, Edge Performance 1534.25, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP35.0=	10G MR, XFP, Edge Performance 1535.04, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP35.8=	10G MR, XFP, Edge Performance 1535.82, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-XC-10G-EP36.6=	10G MR, XFP, Edge Performance 1536.61, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP37.4=	10G MR, XFP, Edge Performance 1537.40, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP38.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1538.19, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP38.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1538.98, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP39.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1539.77, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP40.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1540.56, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP41.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1541.35, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP42.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1542.14, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP42.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1542.94, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP43.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1543.73, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP44.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1544.53, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP45.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1545.32, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP46.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1546.12, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP46.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1546.92, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP47.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1547.72, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-XC-10G-EP48.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1548.51, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP49.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1549.32, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP50.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1550.12, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP50.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1550.92, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP51.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1551.72, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP52.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1552.52, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP53.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1553.33, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP54.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1554.13, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP54.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1554.94, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP55.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1555.75, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP56.5=	10G MR, XFP, Edge Performance 1556.55, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP57.3=	10G MR, XFP, Edge Performance 1557.36, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP58.1=	10G MR, XFP, Edge Performance 1558.17, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP58.9=	10G MR, XFP, Edge Performance 1558.98, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP59.7=	10G MR, XFP, Edge Performance 1559.79, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

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
ONS-XC-10G-EP60.6=	10G MR, XFP, Edge Performance 1560.61, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-
ONS-XC-10G-EP61.4=	10G MR, XFP, Edge Performance 1561.43, 100 GHz, LC	ONS-XC-10G-C=	XFP -10G DWDM XFP MultiRate bande C intégrale réglable, 50 Ghz, LC	-

Options de migration du produit

En fonction de leur zone géographique, les clients peuvent profiter du programme TMP (Technology Migration Program) pour échanger certains produits et bénéficier d'une remise sur l'achat de nouveaux équipements Cisco. Pour en savoir plus sur le programme TMP Cisco, les clients peuvent contacter leur partenaire Cisco ou l'équipe Cisco responsable de leur compte. Nos partenaires peuvent obtenir des informations complémentaires sur le programme TMP sur Partner Central à l'adresse

https://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco Pluggable Optics from the ONS portfolio en passant par notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés. Les produits remis en état sont parfois mis en vente en quantité limitée dans certains pays, et ce, jusqu'à la date de fin d'assistance. Les commandes sont traitées dans l'ordre d'arrivée. Pour en savoir plus sur notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés, rendez-vous sur la page <https://www.cisco.com/go/eos>.

Les tarifs de services relatifs aux produits Cisco peuvent être modifiés après la date de fin de commercialisation 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>.




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)