


X9523V20I-AT1

Numéro d'article:	X9523V20I-AT1
Fabricant / marque:	Intersil
Description du produit:	IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP
Feuilles de données:	 X9523V20I-AT1.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.








Spécifications de X9523V20I-AT1

NUMÉRO D'ARTICLE	X9523V20I-AT1
FABRICANT	Intersil
LA DESCRIPTION	IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 X9523V20I-AT1.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TYPE	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	20-TSSOP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CANAUX	2
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Laser Driver IC 2 Channel 2.7 V ~ 5.5 V 20-TSSOP
DÉBIT DE DONNÉES	-
OFFRE ACTUELLE	1.5mA
COURANT - MODULATION	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	X9523

Tags associés

Intersil X9523V20I-AT1	Distributeur X9523V20I-AT1	Fournisseur X9523V20I-AT1
Prix X9523V20I-AT1	Photos de X9523V20I-AT1	X9523V20I-AT1 Image
Fiche technique PDF X9523V20I-AT1	X9523V20I-AT1 Télécharger la fiche technique	Fiche technique X9523V20I-AT1
Stock X9523V20I-AT1	Acheter X9523V20I-AT1	Acheter Intersil X9523V20I-AT1
Intersil X9523V20I-AT1	Fournisseur Intersil	Distributeur Intersil
Intersil X9523V20I-AT1		

Produits connexes

 <p>X9522V20I-B Fabricants: Intersil La description: IC TRIPL DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9523V20I-A Fabricants: Intersil La description: IC DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9530V14IT1 Fabricants: Intersil La description: IC LASER DIODE CTRLR 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9523V20I-BT1 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9525V20IT1 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9525V20I Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9530V14I Fabricants: Intersil La description: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9521V20I-A Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9523V20I-B Fabricants: Intersil La description: IC DUAL DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9522V20I-AT1 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9522V20I-A Fabricants: Intersil La description: IC TRIPL DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9522V20I-BT1 Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>