



Intersil


**X9521V20I**

Numéro d'article:	X9521V20I
Fabricant / marque:	Intersil
Description du produit	IC LASR CTRLR 2CHAN 5.5V 20TSSOP
Feuilles de données:	 X9521V20I.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 X9521V20I**

NUMÉRO D'ARTICLE	X9521V20I
FABRICANT	Intersil
LA DESCRIPTION	IC LASR CTRLR 2CHAN 5.5V 20TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 X9521V20I.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TYPE	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	20-TSSOP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUTRES NOMS	X9521V20I-A X9521V20I-A-ND
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	X9521

**Tags associés**

<a href="#">Intersil X9521V20I</a>	<a href="#">Distributeur X9521V20I</a>	<a href="#">Fournisseur X9521V20I</a>
<a href="#">Prix X9521V20I</a>	<a href="#">Photos de X9521V20I</a>	<a href="#">X9521V20I Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF X9521V20I</a>	<a href="#">X9521V20I Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique X9521V20I</a>
<a href="#">Stock X9521V20I</a>	<a href="#">Acheter X9521V20I</a>	<a href="#">Acheter Intersil X9521V20I</a>
<a href="#">Intersil X9521V20I</a>	<a href="#">Fournisseur Intersil</a>	<a href="#">Distributeur Intersil</a>
<a href="#">Intersil X9521V20I</a>		

**Produits connexes**

 <p><b>X9520V20I-AT1</b> Fabricants: Intersil La description: IC VOLT MON DUAL 2KBIT 20-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9523V20I-A</b> Fabricants: Intersil La description: IC DUAL DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9521V20I-A</b> Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9522V20I-AT1</b> Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9520V20I-B</b> Fabricants: Intersil La description: IC 3 DCP 2K EE LASR CTRL 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9520B20I-BT1</b> Fabricants: Intersil La description: IC LASR CTRLR 3CHAN 5.5V 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9520V20I-A</b> Fabricants: Intersil La description: IC 3 DCP 2K EE LASR CTRL 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9522V20I-A</b> Fabricants: Intersil La description: IC TRIPL DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9520V20I-BT1</b> Fabricants: Intersil La description: IC VOLT MON DUAL 2KBIT 20-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9522V20I-B</b> Fabricants: Intersil La description: IC TRIPL DCP LASER CNTRL 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9522V20I-BT1</b> Fabricants: Intersil La description: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9520V20I-AT2</b> Fabricants: Intersil La description: IC VOLT MON DUAL 2KBIT 20-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>