



X9520V20I-A

Fabricante	Número de pieza:	X9520V20I-A
Fabricante / Marca		Intersil
Parte de la descripción:		IC 3 DCP 2K EE LASR CTRL 20TSSOP
Hojas de datos:		X9520V20I-A.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

X9520V20I-A 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio X9520V20I-A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre X9520V20I-A Intersil con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ X9520V20I-A: Info@IC-Components.com


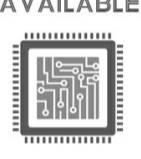


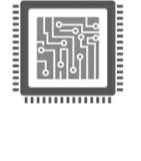


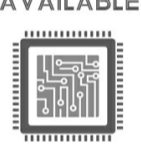















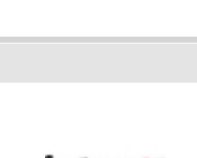
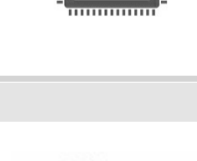
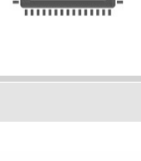




Las especificaciones de X9520V20I-A.

Número de pieza	X9520V20I-A	Fabricante / Marca	Intersil
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	X9520	Paquete / Cubierta	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Laser Driver IC 3 Channel 2.7 V ~ 5.5 V 20-TSSOP	Suministro de corriente	1.5mA
Tipo	Laser Diode Controller (Fiber Optic)	número de canales	3
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Velocidad de datos	-
Corriente - Modulación	-	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores láser	Descripción	IC 3 DCP 2K EE LASR CTRL 20TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con X9520V20I-A

Intersil X9520V20I-A	Parte X9520V20I-A	Precio X9520V20I-A	Distribuidor X9520V20I-A
Técnico X9520V20I-A	X9520V20I-A Stock	Inventario X9520V20I-A	Proveedor X9520V20I-A
X9520V20I-A pedido en línea	Consulta X9520V20I-A	Imagen X9520V20I-A	Imagen X9520V20I-A
X9520V20I-A.pdf	Hoja de datos X9520V20I-A	Hoja de datos X9520V20I-A	Hoja de datos pdf X9520V20I-A
Descargar la ficha técnica de X9520V20I-A	Intersil Fabricante	Intersil X9520V20I-A	

También te puede interesar:

 <p>X9511WSIZT1 Descripción: IC XDCP SGL 32TAP 10K 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9520PI Descripción: X9520PI XICOR DIP-20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WSIT1 Descripción: IC DIGITAL POT 10K 32TP 8SOIC TR Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9525PI Descripción: X9525PI XICOR DIP-20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9520VIB Descripción: X9520VIB XICOR TSSOP20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9530V14IZ Descripción: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X9511WSZ Descripción: IC POT DGTL SGL PB CTRL 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9520V Descripción: X9520V XICOR TSSOP20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9530V14IZT1 Descripción: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X9511WZ Descripción: X9511WZ INTERSIL SOP8 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9525V Descripción: X9525V XICOR TSSOP20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WST1 Descripción: X9511WST1 INTERSIL SOP8 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X95820WV Descripción: X95820WV INTERSIL TSSOP14 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WSZT1 Descripción: IC POT DGTL SGL PB CTRL 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WS Descripción: IC DIGITAL POT 10K 32TP 8SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X9511WPIZ Descripción: IC XDCP SGL PB 32TAP 10K 8-DIP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9520P Descripción: X9520P XICOR DIP20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WSIZ Descripción: IC POT DGTL SGL PB CTRL 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X95820UV14IZ-2.7 Descripción: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9520V20I-AT1 Descripción: IC VOLT MON DUAL 2KBIT 20-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9520VZIA Descripción: X9520VZIA INTERSIL TSSOP20 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9521V Descripción: X9521V XICOR TSSOP-20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>X9525P Descripción: X9525P XICOR DIP20 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WSZI Descripción: X9511WSZI INTERSIL SOP8 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X9530V14IT1 Descripción: IC LASER DIODE CTRLR 14-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WSI Descripción: IC DIGITAL POT 10K 32TP 8SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X95820UV14I-2.7 Descripción: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>X9511WP Descripción: IC DIGITAL POT 10K 32TP 8DIP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9525V20I Descripción: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>X9520VIA Descripción: X9520VIA INTERSIL TSSOP20 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong