

	<p><b>X9530V14IT2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X9530V14IT2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LASER DIODE CTRLR 14-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X9530V14IT2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">X9530V14IT2</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC LASER DIODE CTRLR 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Lasertreiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Datenrate	-
Strom - Versorgung	9mA
Strom - Modulation	-

X9530V14IT2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X9530V14IT2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X9530V14IT2 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X9530V14IT2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X9530V14IT1</b> Intersil IC LASER DIODE CTRLR 14-TSSOP</p>	 <p><b>X9525V20I</b> Intersil IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP</p>	 <p><b>X9530V14IZ</b> Intersil IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP</p>	 <p><b>X95310U-DL</b> XICOR XICOR DIP-14</p>
 <p><b>X9530V14I</b> Intersil IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP</p>	 <p><b>X9525V20IT1</b> Intersil IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP</p>	 <p><b>X9525V</b> XICOR X9525V XICOR</p>	 <p><b>X9530VZI</b> INTERSI INTERSI TSSOP14</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">X9530V14IT2 Intersil</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Datenblatt</a>	<a href="#">X9530V14IT2-Datenblätter</a>	<a href="#">X9530V14IT2 PDF</a>	<a href="#">Intersil X9530V14IT2</a>
<a href="#">X9530V14IT2 Electronic</a>	<a href="#">X9530V14IT2-Komponenten</a>	<a href="#">X9530V14IT2-Verteiler</a>	<a href="#">X9530V14IT2-Bild</a>	<a href="#">X9530V14IT2-Teil</a>
<a href="#">X9530V14IT2 Preis</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Hersteller</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Bild</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Aktie</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Inventar</a>
<a href="#">X9530V14IT2 Neu</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Original</a>	<a href="#">X9530V14IT2 garantiert</a>	<a href="#">X9530V14IT2 RFQ</a>	<a href="#">X9530V14IT2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited