



X9530V14IZ

Hersteller Teilenummer:	X9530V14IZ
Hersteller / Marke	Intersil
Teil der Beschreibung:	IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP
Datenblätter:	X9530V14IZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

X9530V14IZ 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie X9530V14IZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, X9530V14IZ kaufen Intersil mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage X9530V14IZ: Info@IC-Components.com























Die Spezifikationen von X9530V14IZ

Teilenummer	X9530V14IZ	Hersteller / Marke	Intersil
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	X9530	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 1 Channel 3 V ~ 5.5 V 14-TSSOP	Strom - Versorgung	9mA
Art	Laser Diode Controller (Fiber Optic)	Anzahl der Kanäle	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Datenrate	-
Strom - Modulation	-	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Laser-Treiber	Beschreibung	IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In X9530V14IZ enthaltene Keywords

Intersil X9530V14IZ	X9530V14IZ-Teil	X9530V14IZ Preis	X9530V14IZ-Vertriebspartner
X9530V14IZ Technisch	X9530V14IZ-Bestand	X9530V14IZ Inventar	X9530V14IZ Lieferant
X9530V14IZ Online-Bestellung	X9530V14IZ Anfrage	X9530V14IZ-Bild	X9530V14IZ Bild
X9530V14IZ pdf	X9530V14IZ Datenblatt	X9530V14IZ Datenblatt	X9530V14IZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das X9530V14IZ-Datenblatt herunter	Intersil Hersteller	Intersil X9530V14IZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>X9530V14IT1 Beschreibung: IC LASER DIODE CTRLR 14-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95840WV20I-2.7 Beschreibung: IC XDCP QUAD 256TAP 10K 20-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95820WV14IZ-2.7 Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 10K 14-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X9520V20I-A Beschreibung: IC 3 DCP 2K EE LASR CTRL 20TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9520P Beschreibung: X9520P XICOR DIP20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95820WVZG Beschreibung: X95820WVZG INTERSIL TSSOP20 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X95820WV Beschreibung: X95820WV INTERSIL TSSOP14 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95840UV20I-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP QUAD 256TAP 50K 20-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95840UV20IZ-2.7T1 Beschreibung: IC POT DGTL QUAD 50K OHM 20TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X9520VIA Beschreibung: X9520VIA INTERSIL TSSOP20 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9520VIB Beschreibung: X9520VIB XICOR TSSOP20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X9520V20I-AT1 Beschreibung: IC VOLT MON DUAL 2KBIT 20-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9525PI Beschreibung: X9525PI XICOR DIP-20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95840UVG Beschreibung: X95840UVG INTERSIL TSSOP20 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95820WV14IZ-2.7T1 Beschreibung: IC POT DGTL DUAL 10K OHM 14TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X95820UV14I-2.7 Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X9520VZIA Beschreibung: X9520VZIA INTERSIL TSSOP20 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95840WV20I-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP QUAD 256TAP 10K 20-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9521V Beschreibung: X9521V XICOR TSSOP-20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X9530V14IZT1 Beschreibung: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9525V Beschreibung: X9525V XICOR TSSOP20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X95820UV14IZ-2.7 Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9520PI Beschreibung: X9520PI XICOR DIP-20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X9525V20I Beschreibung: IC DCP DUAL EEPROM MEM 20-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X95820WV14I-2.7 Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 10K 14-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9520V Beschreibung: X9520V XICOR TSSOP20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X9511WZ Beschreibung: X9511WZ INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>X95840UVZG Beschreibung: X95840UVZG INTERSIL TSSOP20 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9525P Beschreibung: X9525P XICOR DIP20 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>X95820WV14I-2.7T1 Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 10K 14-TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong