









	<h2 style="color: #E67E22;">TLE9251VSJXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSCEIVER CAN DSO-8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLE9251VSJXUMA1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC TRANSCEIVER CAN DSO-8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	Automotive, AEC-Q100
Empfänger Hysterese	30mV
Protokoll	CANbus
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TLE9251VSJXUMA1DKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver CANbus PG-DSO-8
Datenrate	-

TLE9251VSJXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE9251VSJXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE9251VSJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLE9251VSJXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLE9255WSKXUMA2</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p><b>TLE9251VLEXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p><b>TLE9255WSKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC TRANSCEIVER 14DSOP</p>	 <p><b>TLE9252VLCXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>
 <p><b>TLE9255WLCXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p><b>TLE9252VSKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p><b>TLE9250VLEXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p><b>TLE9250XLEXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) TLE9251VSJXUMA1</a>
<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Electronic</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1-Bild</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1-Teil</a>
<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Preis</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Bild</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Inventar</a>
<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Neu</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 Original</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 garantiert</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">TLE9251VSJXUMA1 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