







	<h2 style="color: #E67E22;">TLE9250VSJXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TLE9250VSJXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TRANSCEIVER CAN DSO-8</p> <p>Datenblätter: 1.TLE9250VSJXUMA1.pdf 2.TLE9250VSJXUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TLE9250VSJXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC TRANSCEIVER CAN DSO-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	Automotive, AEC-Q100
Empfänger Hysterese	100mV
Protokoll	CANbus
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TLE9250VSJXUMA1CT
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	5Mbps

TLE9250VSJXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE9250VSJXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE9250VSJXUMA1 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 TLE9250VSJXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLE9250VSJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC TRANSCEIVER CAN DSO-8</p>	 <p>TLE9250XLEXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p>TLE9251VSJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC TRANSCEIVER CAN DSO-8</p>	 <p>TLE9222LCXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC TRANSCEIVER 14TSON</p>
 <p>TLE9222PXXUMA1 Infineon Technologies TRANSCEIVER 14TSSOP</p>	 <p>TLE9250VLEXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>	 <p>TLE9250XSJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC TRANSCEIVER CAN DSO-8</p>	 <p>TLE9251VLEXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) TRANSCEIVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLE9250VSJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLE9250VSJXUMA1 Datenblatt	TLE9250VSJXUMA1-Datenblätter	TLE9250VSJXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLE9250VSJXUMA1
TLE9250VSJXUMA1 Electronic	TLE9250VSJXUMA1-Komponenten	TLE9250VSJXUMA1-Verteiler	TLE9250VSJXUMA1-Bild	TLE9250VSJXUMA1-Teil
TLE9250VSJXUMA1 Preis	TLE9250VSJXUMA1 Hersteller	TLE9250VSJXUMA1 Bild	TLE9250VSJXUMA1 Aktie	TLE9250VSJXUMA1 Inventar
TLE9250VSJXUMA1 Neu	TLE9250VSJXUMA1 Original	TLE9250VSJXUMA1 garantiert	TLE9250VSJXUMA1 RFQ	TLE9250VSJXUMA1 Online bestellen