
	<h2 style="color: red;">HVDA5425QDRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>HVDA5425QDRQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC TXRX CAN 5V 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2796 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	HVDA5425QDRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC TXRX CAN 5V 8SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2796 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	HVDA5425QDRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC TXRX CAN 5V 8SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2796 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	HVDA5425QDRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TXRX CAN 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2796 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.68 V ~ 5.33 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Empfänger Hysterese	125mV
Protokoll	CAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	1Mbps

HVDA5425QDRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVDA5425QDRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVDA5425QDRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HVDA5425QDRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HVDA553QDRQ1 N/A IC TXRX CAN 5V 8SOIC</p>	 <p>HVDA542QDRQ1 N/A IC TXRX CAN 5V 8SOIC</p>	 <p>HVDA1040AQDSJRQ1 N/A IC TRANSCVR CAN HS 12VSON</p>	 <p>HVDA551QDRQ1 N/A IC TXRX CAN 5V 8SOIC</p>
 <p>HVD5-B20M-050-05 Caddock Electronics Inc. RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP</p>	 <p>HVD5-B10M-050-05 Caddock Electronics Inc. RES NETWORK 2 RES MULT OHM 15SIP</p>	 <p>HVDA541QDRQ1 N/A IC TXRX CAN W/STANDBY 5V 8SOIC</p>	 <p>HVDA5405QDRQ1 N/A IC TXRX CAN 5V 8SOIC</p>

HVDA5425QDRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	HVDA5425QDRQ1 Datenblatt	HVDA5425QDRQ1-Datenblätter	HVDA5425QDRQ1 PDF	HVDA5425QDRQ1
HVDA5425QDRQ1 Electronic	HVDA5425QDRQ1-Komponenten	HVDA5425QDRQ1-Verteiler	HVDA5425QDRQ1-Bild	HVDA5425QDRQ1-Teil
HVDA5425QDRQ1 Preis	HVDA5425QDRQ1 Hersteller	HVDA5425QDRQ1 Bild	HVDA5425QDRQ1 Aktie	HVDA5425QDRQ1 Inventar
HVDA5425QDRQ1 Neu	HVDA5425QDRQ1 Original	HVDA5425QDRQ1 garantiert	HVDA5425QDRQ1 RFQ	HVDA5425QDRQ1 Online bestellen