






 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">TCAN332GDCNT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TCAN332GDCNT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2521 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:	TCAN332GDCNT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2521 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TCAN332GDCNT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2521 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TCAN332GDCNT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2521 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Empfänger Hysterese	120mV
Protokoll	CAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	5Mbps

TCAN332GDCNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCAN332GDCNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCAN332GDCNT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TCAN332GDCNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCAN334DCNR N/A IC TXRX CAN 3.3V 8SOIC</p>	 <p>TCAN332GDR N/A IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8</p>	 <p>TCAN332EVM N/A TCAN33X DUAL SITE INDUSTRIAL CAN</p>	 <p>TCAN334DCNT N/A IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8</p>
 <p>TCAN332GDCNR N/A IC TXRX CAN 3.3V SOT23-8</p>	 <p>TCAN332GD N/A IC TXRX CAN 5MBPS 8SOIC</p>	 <p>TCAN334D N/A IC TXRX CAN 3.3V 8SOIC</p>	 <p>TCAN334DR N/A IC TXRX CAN 3.3V 8SOIC</p>

TCAN332GDCNT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TCAN332GDCNT Datenblatt	TCAN332GDCNT-Datenblätter	TCAN332GDCNT PDF	TCAN332GDCNT
TCAN332GDCNT Electronic	TCAN332GDCNT-Komponenten	TCAN332GDCNT-Verteiler	TCAN332GDCNT-Bild	TCAN332GDCNT-Teil
TCAN332GDCNT Preis	TCAN332GDCNT Hersteller	TCAN332GDCNT Bild	TCAN332GDCNT Aktie	TCAN332GDCNT Inventar
TCAN332GDCNT Neu	TCAN332GDCNT Original	TCAN332GDCNT garantiert	TCAN332GDCNT RFQ	TCAN332GDCNT Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited