


N/A

TCAN1043HGDQ1

Part Number:	TCAN1043HGDQ1
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	AUTOMOTIVE TRANSCEIVER
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


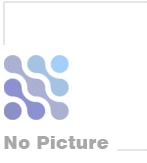
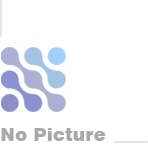
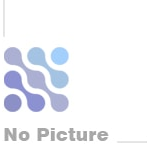

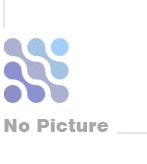
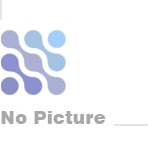
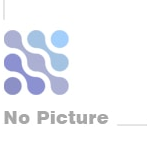

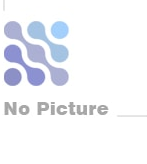
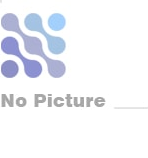
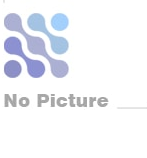
Specyfikacje TCAN1043HGDQ1

PART NUMBER	TCAN1043HGDQ1
PRODUCENT	N/A
OPIS	AUTOMOTIVE TRANSCEIVER
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Transceiver
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-SOIC
SERIA	Automotive, AEC-Q100
HISTEREZA ODBIORNIKA	50mV
PROTOKÓŁ	CANbus
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
INNE NAZWY	296-47921 TCAN1043HGDQ1-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
LICZBA KIEROWCÓW / ODBIORNIKÓW	1/1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	30 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DUPLEKS	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	1/1 Transceiver CANbus 14-SOIC
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	5Mbps

Powiązane tagi

TCAN1043HGDQ1	Dystrybutor TCAN1043HGDQ1	Dostawca TCAN1043HGDQ1
Cena TCAN1043HGDQ1	Zdjęcia TCAN1043HGDQ1	Obraz TCAN1043HGDQ1
Arkusz danych TCAN1043HGDQ1 PDF	TCAN1043HGDQ1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TCAN1043HGDQ1
Zdjęcie TCAN1043HGDQ1	Kup TCAN1043HGDQ1	Kup TCAN1043HGDQ1
TCAN1043HGDQ1	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>TCAN1043HDRQ1 Producent: N/A Opis: TCAN1043HDRQ1 Na stanie: 88380 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCAN1043HDMTTQ1 Producent: N/A Opis: AUTOMOTIVE TRANSCEIVER Na stanie: 47127 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCAN1051DRQ1 Producent: N/A Opis: IC TXRX CAN FAULT PROT 8SOIC Na stanie: 90034 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCAN1051GDQ1 Producent: N/A Opis: IC TXRX CAN FAULT PROT 8SOIC Na stanie: 109776 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCAN1051DRBTQ1 Producent: N/A Opis: IC TXRX CAN 1/1 5MBPS 8SON Na stanie: 93682 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCAN1043HDMTRQ1 Producent: N/A Opis: AUTOMOTIVE TRANSCEIVER Na stanie: 71323 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCAN1043HDQ1 Producent: N/A Opis: AUTOMOTIVE TRANSCEIVER Na stanie: 64549 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCAN1043HGDMTTQ1 Producent: N/A Opis: AUTOMOTIVE TRANSCEIVER Na stanie: 38155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCAN1051DRBRQ1 Producent: N/A Opis: TCAN1051DRBRQ1 Na stanie: 85536 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCAN1043HGDRQ1 Producent: N/A Opis: TCAN1043HGDRQ1 Na stanie: 71164 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCAN1043HGDMTRQ1 Producent: N/A Opis: AUTOMOTIVE TRANSCEIVER Na stanie: 71627 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCAN1051DQ1 Producent: N/A Opis: IC TXRX CAN FAULT PROT 8SOIC Na stanie: 69498 pcs</p> <p>RFQ</p>