







	SN65HVD76DGSR	
	Hersteller-Teilenummer:	SN65HVD76DGSR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 10VSSO	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2248 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	SN65HVD76DGSR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 10VSSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2248 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	70mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	50Mbps

Sie können auch interessiert

sein:

 SN65HVD77DGK N/A IC RS485 TXRX 3.3 ESD 8SOIC	 SN65HVD75DRG4 TI TI SOP8	 SN65HVD76DGS N/A IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 14SOIC	 SN65HVD76D N/A IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 14SOIC
 SN65HVD77DGKR N/A IC RS485 TXRX 3.3 ESD 8VSSOP	 SN65HVD77DR N/A IC RS485 TXRX 3.3 ESD 8SOIC	 SN65HVD75DRBR N/A IC TXRX RS485 3.3V ESD 8SON	 SN65HVD76DR N/A IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 14SOIC

SN65HVD76DGSR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN65HVD76DGSR Datenblatt	SN65HVD76DGSR-Datenblätter	SN65HVD76DGSR PDF	SN65HVD76DGSR
SN65HVD76DGSR Electronic	SN65HVD76DGSR-Komponenten	SN65HVD76DGSR-Verteiler	SN65HVD76DGSR-Bild	SN65HVD76DGSR-Teil
SN65HVD76DGSR Preis	SN65HVD76DGSR Hersteller	SN65HVD76DGSR Bild	SN65HVD76DGSR Aktie	SN65HVD76DGSR Inventar
SN65HVD76DGSR Neu	SN65HVD76DGSR Original	SN65HVD76DGSR garantiert	SN65HVD76DGSR RFQ	SN65HVD76DGSR Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited