

	<h2 style="color: red;">SN75HVD12DRG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN75HVD12DRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC 3.3V DIFF TXRX 8-SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 644283 pcs 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

Artikelnummer	SN75HVD12DRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 3.3V DIFF TXRX 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	644283 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	35mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	1Mbps

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN75HVD12PG4 N/A IC DIFF TXRX 3.3V 8-DIP</p>	 <p>SN75HVD3082 XINBOLE XINBOLE DIPSOP8</p>	 <p>SN75HVD12D N/A IC 3.3V DIFF TXRX 8-SOIC</p>	 <p>SN75HVD12DG4 N/A IC 3.3V DIFF TXRX 8-SOIC</p>
 <p>SN75HVD12PE4 SOP</p>	 <p>SN75HVD12DR IC TI TI SOP-8</p>	 <p>SN75HVD12DR N/A IC 3.3V DIFF TXRX 8-SOIC</p>	 <p>SN75HVD12P N/A IC TRANSCEIVER RS485 3.3V 8-DIP</p>

SN75HVD12DRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN75HVD12DRG4 Datenblatt	SN75HVD12DRG4-Datenblätter	SN75HVD12DRG4 PDF	SN75HVD12DRG4
SN75HVD12DRG4 Electronic	SN75HVD12DRG4-Komponenten	SN75HVD12DRG4-Verteiler	SN75HVD12DRG4-Bild	SN75HVD12DRG4-Teil
SN75HVD12DRG4 Preis	SN75HVD12DRG4 Hersteller	SN75HVD12DRG4 Bild	SN75HVD12DRG4 Aktie	SN75HVD12DRG4 Inventar
SN75HVD12DRG4 Neu	SN75HVD12DRG4 Original	SN75HVD12DRG4 garantiert	SN75HVD12DRG4 RFQ	SN75HVD12DRG4 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