

	<b>SN65LBC173DR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN65LBC173DR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 112953 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Artikelnummer	SN65LBC173DR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	112953 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	40mV
Protokoll	RS422, RS423, RS485
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	50Mbps

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SN65LBC173D</b> N/A IC DIFF LINERCVR QUAD LP 16-SOIC	 <b>SN65LBC173DG4</b> N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC	 <b>SN65LBC173DRG4</b> N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC	 <b>SN65LBC173AMDREP</b> N/A IC DIFF RECEIVER RS485 16SOIC
 <b>SN65LBC173N</b> N/A IC DIFF LINE RCVR QUAD LP 16DIP	 <b>SN65LBC174A16DWG4</b> N/A IC QUAD RS485 DIFF DVR 16-SOIC	 <b>SN65LBC173AN</b> N/A IC DIFF LINE RCVR QUAD LP 16DIP	 <b>SN65LBC174</b> TI SN65LBC174 TI

**SN65LBC173DR** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

SN65LBC173DR	SN65LBC173DR Datenblatt	SN65LBC173DR-Datenblätter	SN65LBC173DR PDF	SN65LBC173DR
SN65LBC173DR Electronic	SN65LBC173DR-Komponenten	SN65LBC173DR-Verteiler	SN65LBC173DR-Bild	SN65LBC173DR-Teil
SN65LBC173DR Preis	SN65LBC173DR Hersteller	SN65LBC173DR Bild	SN65LBC173DR Aktie	SN65LBC173DR Inventar
SN65LBC173DR Neu	SN65LBC173DR Original	SN65LBC173DR garantiert	SN65LBC173DR RFQ	SN65LBC173DR 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited