




	<p>SN65LBC173DR</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: SN65LBC173DR</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 112953 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	SN65LBC173DR
Fabricante	N/A
Descripción	IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Interfaz - Controladores,
Estado de la pieza	112953 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V
Tipo	Receiver
Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	-
Histéresis del receptor	40mV
Protocolo	RS422, RS423, RS485
embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de controladores / receptores	0/4
Tipo de montaje	Surface Mount
Dúplex	-
Velocidad de datos	50Mbps

Usted también puede estar interesado

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

SN65LBC173DR Palabra clave

Más

relacionada

<p>Hoja de datos SN65LBC173DR</p> <p>Componentes SN65LBC173DR</p> <p>Fabricante SN65LBC173DR</p> <p>SN65LBC173DR Original</p>	<p>Hojas de datos SN65LBC173DR</p> <p>Distribuidor SN65LBC173DR</p> <p>Imagen SN65LBC173DR</p> <p>SN65LBC173DR garantizado</p>	<p>SN65LBC173DR PDF</p> <p>Imagen SN65LBC173DR</p> <p>Stock SN65LBC173DR</p> <p>SN65LBC173DR RFQ</p>	<p>SN65LBC173DR</p> <p>Parte SN65LBC173DR</p> <p>Inventario SN65LBC173DR</p> <p>SN65LBC173DR Orden en línea</p>
---	--	--	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited