

	<h2 style="color: #C00000;">LTC1327CSW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1327CSW</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1327CSW.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 173 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1327CSW</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	173 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	400mV
Protokoll	RS562
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/5
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	120KBd

LTC1327CSW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1327CSW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1327CSW Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1327CSW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1327CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1327CNW</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP</p>	 <p><b>LTC1327CSW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1327CNW</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP</p>
 <p><b>LTC1327CNW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP</p>	 <p><b>LTC1327CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1327CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1327CNW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1327CSW Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC1327CSW Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1327CSW-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1327CSW PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC1327CSW</a>
<a href="#">LTC1327CSW Electronic</a>	<a href="#">LTC1327CSW-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1327CSW-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1327CSW-Bild</a>	<a href="#">LTC1327CSW-Teil</a>
<a href="#">LTC1327CSW Preis</a>	<a href="#">LTC1327CSW Hersteller</a>	<a href="#">LTC1327CSW Bild</a>	<a href="#">LTC1327CSW Aktie</a>	<a href="#">LTC1327CSW Inventar</a>
<a href="#">LTC1327CSW Neu</a>	<a href="#">LTC1327CSW Original</a>	<a href="#">LTC1327CSW garantiert</a>	<a href="#">LTC1327CSW RFQ</a>	<a href="#">LTC1327CSW Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited