
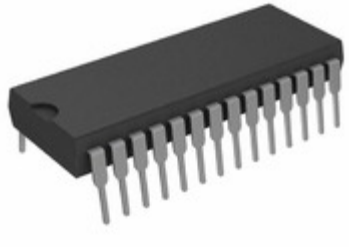








 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC1327CNW#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1327CNW#PBF <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1327CNW#PBF.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1327CNW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.3V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	400mV
Protokoll	RS562
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/5
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	3/5 Transceiver Full RS562 28-PDIP
Datenrate	120KBd
Basisteilenummer	LTC1327

LTC1327CNW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1327CNW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1327CNW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ LTC1327CNW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC1327CNW</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP	 <b>LTC1327CNW</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP	 <b>LTC1327CSW</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC	 <b>LTC1327CNW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-DIP
 <b>LTC1327CG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SSOP	 <b>LTC1327CG#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SSOP	 <b>LTC1327CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC	 <b>LTC1327CSW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1327CNW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1327CNW#PBF Datenblatt	LTC1327CNW#PBF-Datenblätter	LTC1327CNW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1327CNW#PBF Electronic	LTC1327CNW#PBF-Komponenten	LTC1327CNW#PBF-Verteiler	LTC1327CNW#PBF-Bild	LTC1327CNW#PBF
LTC1327CNW#PBF Preis	LTC1327CNW#PBF Hersteller	LTC1327CNW#PBF Bild	LTC1327CNW#PBF Aktie	LTC1327CNW#PBF-Teil
LTC1327CNW#PBF Neu	LTC1327CNW#PBF Original	LTC1327CNW#PBF garantiert	LTC1327CNW#PBF RFQ	LTC1327CNW#PBF Inventar
				LTC1327CNW#PBF Online bestellen

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