	<h2 style="color: #D9534F;">LTC1327CSW#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1327CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC
Datenblätter:	 LTC1327CSW#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1327CSW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	400mV
Protokoll	RS562
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/5
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	3/5 Transceiver Full RS562 28-SOIC
Datenrate	120KBd
Basisteilenummer	LTC1327

LTC1327CSW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1327CSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1327CSW#TRPBF 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 LTC1327CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1327CSW#PBF Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p>LTC1329ACS8-50#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 8BIT MICROPWR 8-SOIC</p>	 <p>LTC1329ACS8-50#PBF Linear Technology IC D/A CONV 8BIT MICROPWR 8-SOIC</p>	 <p>LTC1329ACS8-50#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 8BIT MICROPWR 8-SOIC</p>
 <p>LTC1329ACS8-50#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 8BIT MICROPWR 8-SOIC</p>	 <p>LTC1327CSW Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p>LTC1327CSW#TRPBF Linear Technology IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>	 <p>LTC1327CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX EIA/TIA-562 3.3V 28-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1327CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1327CSW#TRPBF Datenblatt	LTC1327CSW#TRPBF-Datenblätter	LTC1327CSW#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1327CSW#TRPBF Electronic	LTC1327CSW#TRPBF-Komponenten	LTC1327CSW#TRPBF-Verteiler	LTC1327CSW#TRPBF-Bild	LTC1327CSW#TRPBF-Teil
LTC1327CSW#TRPBF Preis	LTC1327CSW#TRPBF Hersteller	LTC1327CSW#TRPBF Bild	LTC1327CSW#TRPBF Aktie	LTC1327CSW#TRPBF Inventar
LTC1327CSW#TRPBF Neu	LTC1327CSW#TRPBF Original	LTC1327CSW#TRPBF garantiert	LTC1327CSW#TRPBF RFQ	LTC1327CSW#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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