









	<h2 style="color: red;">LTC1350CNW#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1350CNW#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1350CNW#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	3/5 Transceiver Full RS562 28-PDIP
Datenrate	120KBd
Basisteilenummer	LTC1350

LTC1350CNW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1350CNW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1350CNW#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 LTC1350CNW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1350CNW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-DIP</p>	 <p><b>LTC1350CG#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SSOP</p>	 <p><b>LTC1350CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1350CNW</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-DIP</p>
 <p><b>LTC1350CSW</b> LT LTC1350CSW LT</p>	 <p><b>LTC1350CNW</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-DIP</p>	 <p><b>LTC1350CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1350CN</b> LT LTC1350CN LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1350CNW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC1350CNW#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1350CNW#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1350CNW#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Original</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1350CNW#PBF Online bestellen</a>