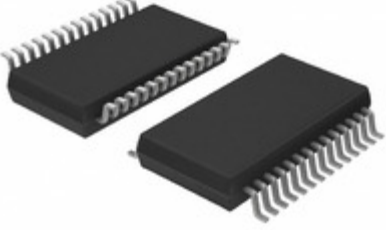

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1350IG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1350IG#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1350IG#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 595 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1350IG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	595 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	400mV
Protokoll	RS562
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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-SSOP
Datenrate	120KBd
Basisteilenummer	LTC1350

LTC1350IG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1350IG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1350IG#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 LTC1350IG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1350IN</b> LT LTC1350IN LT</p>	 <p><b>LTC1350CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1350CSW</b> LT LTC1350CSW LT</p>	 <p><b>LTC1350IG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SSOP</p>
 <p><b>LTC1350CSW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1350ISW#PBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1350CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>	 <p><b>LTC1350CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V EIA/TIA-562 28-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1350IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1350IG#PBF-Datenblatt	LTC1350IG#PBF-Datenblätter	LTC1350IG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1350IG#PBF Electronic	LTC1350IG#PBF-Komponenten	LTC1350IG#PBF-Verteiler	LTC1350IG#PBF-Bild	LTC1350IG#PBF
LTC1350IG#PBF Preis	LTC1350IG#PBF Hersteller	LTC1350IG#PBF Bild	LTC1350IG#PBF Aktie	LTC1350IG#PBF-Teil
LTC1350IG#PBF Neu	LTC1350IG#PBF Original	LTC1350IG#PBF garantiert	LTC1350IG#PBF RFQ	LTC1350IG#PBF Inventar
				LTC1350IG#PBF 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