

	<h2 style="color: red;">LTC1650ACN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1650ACN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D/A CONV 16BIT R-R 16-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1650ACN#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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








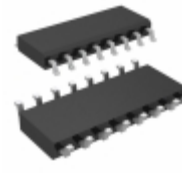
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1650ACN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 16BIT R-R 16-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	4µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±4, ±0.15
Differenz Ausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC1650
Die Architektur	-

LTC1650ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1650ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1650ACN#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 LTC1650ACN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LTC1649IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	 <b>LTC1650ACS#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT R-R 16-SOIC	 <b>LTC1650ACS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT R-R 16-SOIC	 <b>LTC1650ACS</b> LINEAR LTC1650ACS LINEAR
 <b>LTC1650ACN#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT R-R 16-DIP	 <b>LTC1649IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	 <b>LTC1650ACS#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT R-R 16-SOIC	 <b>LTC1649IS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1650ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1650ACN#PBF Datenblatt	LTC1650ACN#PBF-Datenblätter	LTC1650ACN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1650ACN#PBF Electronic	LTC1650ACN#PBF-Komponenten	LTC1650ACN#PBF-Verteiler	LTC1650ACN#PBF-Bild	LTC1650ACN#PBF
LTC1650ACN#PBF Preis	LTC1650ACN#PBF Hersteller	LTC1650ACN#PBF Bild	LTC1650ACN#PBF Aktie	LTC1650ACN#PBF-Teil
LTC1650ACN#PBF Neu	LTC1650ACN#PBF Original	LTC1650ACN#PBF garantiert	LTC1650ACN#PBF RFQ	LTC1650ACN#PBF Inventar
				LTC1650ACN#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