

	<h2 style="color: red;">LTC4314CGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4314CGN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 105 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>		





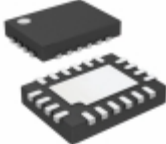


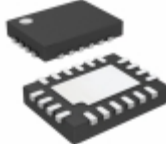
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4314CGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	105 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 5.5 V
Art	Buffer, Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Signalkonditionierung	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	2-Wire Bus
Andere Namen	LTC4314CGNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1 x 1:4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	2-Wire Bus
detaillierte Beschreibung	Buffer, Multiplexer 1 x 1:4 Channel 400kHz 20-SSOP
Verzögerungszeit	-
Datenrate (Max)	400kHz
Strom - Versorgung	7.3mA
Kapazität - Eingang	20pF
Basisteilenummer	LTC4314
Anwendungen	I <sup>2</sup> C - Hotswap

LTC4314CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4314CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4314CGN#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 LTC4314CGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4313IMS8-3#TRPBF</b> Linear Technology IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4314CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 20SSOP</p>	 <p><b>LTC4313IMS8-3#PBF</b> Linear Technology IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4313IMS8-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>
 <p><b>LTC4314CUDC</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC4314CGN#PBF</b> Linear Technology IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 20SSOP</p>	 <p><b>LTC4313IMS8-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4314CUDC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC4314CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4314CGN#PBF</a>
<a href="#">LTC4314CGN#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC4314CGN#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC4314CGN#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Original</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC4314CGN#PBF Online bestellen</a>

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