



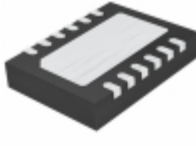
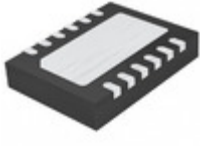
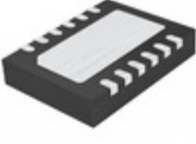
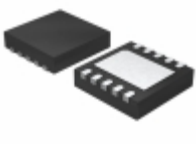

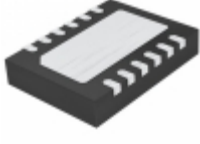
	<h2>LTC4309IGN#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4309IGN#PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 16SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4309IGN#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 340 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4309IGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	340 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V
Art	Buffer, Accelerator
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Signalkonditionierung	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	2-Wire Bus
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	2-Wire Bus
detaillierte Beschreibung	Buffer, Accelerator 2 Channel 400kHz 16-SSOP
Verzögerungszeit	-
Datenrate (Max)	400kHz
Strom - Versorgung	7mA
Kapazität - Eingang	10pF
Basisteilenummer	LTC4309
Anwendungen	I <sup>2</sup> C - Hotswap

LTC4309IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4309IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4309IGN#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 LTC4309IGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4309IGN#TRPBF.</b> LT LT SSOP16</p>	 <p><b>LTC4309IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 16SSOP</p>	 <p><b>LTC4309IDE#TRPBF</b> Linear Technology IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 12DFN</p>	 <p><b>LTC4309IDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 12DFN</p>
 <p><b>LTC4309IDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 12DFN</p>	 <p><b>LTC4310CDD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISOLATOR 2CH I2C 10DFN</p>	 <p><b>LTC4309IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 16SSOP</p>	 <p><b>LTC4309IDE#PBF</b> Linear Technology IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 12DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC4309IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4309IGN#PBF</a>
<a href="#">LTC4309IGN#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC4309IGN#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC4309IGN#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF Original</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC4309IGN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC4309IGN#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