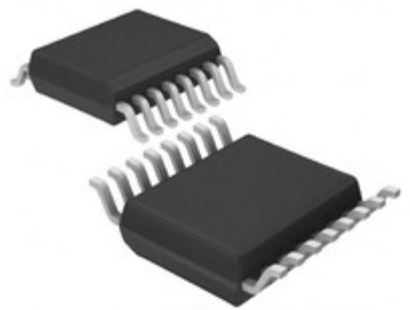

	<h2 style="color: red;">LT6300CGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6300CGN#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC XDSL LINE DRIVER 16-SSOP
Datenblätter:	 LT6300CGN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen







Teilenummer	LT6300CGN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC XDSL LINE DRIVER 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5 V ~ 12 V
Art	Driver
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Protokoll	xDSL
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/0
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

LT6300CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6300CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6300CGN#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT6300CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT6275HMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DUAL 90MHZ 8-MSOP</p>	 <p>LT6300CGN#TRPBF Linear Technology IC XDSL LINE DRIVER 16-SSOP</p>	 <p>LT6300IGN#PBF Linear Technology IC XDSL LINE DRIVER 16-SSOP</p>	 <p>LT6300CGN LINEAR LT6300CGN LINEAR</p>
 <p>LT6300IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC XDSL LINE DRIVER 16-SSOP</p>	 <p>LT6300CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC XDSL LINE DRIVER 16-SSOP</p>	 <p>LT6275IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DUAL 90MHZ 8-MSOP</p>	 <p>LT62903-963A18 LT LT TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6300CGN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT6300CGN#PBF-Datenblatt	LT6300CGN#PBF-Datenblätter	LT6300CGN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6300CGN#PBF Electronic	LT6300CGN#PBF-Komponenten	LT6300CGN#PBF-Verteiler	LT6300CGN#PBF-Bild	LT6300CGN#PBF
LT6300CGN#PBF Preis	LT6300CGN#PBF Hersteller	LT6300CGN#PBF Bild	LT6300CGN#PBF Aktie	LT6300CGN#PBF-Teil
LT6300CGN#PBF Neu	LT6300CGN#PBF Original	LT6300CGN#PBF garantiert	LT6300CGN#PBF RFQ	LT6300CGN#PBF Inventar
				LT6300CGN#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