




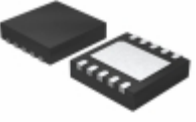



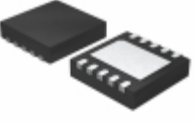

	<h2 style="color: red;">LTC6269IDD-10#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6269IDD-10#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP 4GHZ SGL FET 10DFN
	Datenblätter:	 LTC6269IDD-10#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 216 pcs 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	LTC6269IDD-10#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP 4GHZ SGL FET 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	216 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.1 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Slew Rate	1500 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4GHz
detaillierte Beschreibung	IC OPAMP 4GHZ SGL FET 10DFN
Strom - Versorgung	16.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	4pA
Basisteilenummer	LTC6269
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6269IDD-10#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6269IDD-10#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6269IDD-10#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 LTC6269IDD-10#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6269IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 500MHZ DUAL FET 10DFN</p>	 <p>LTC6269IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 500MHZ DUAL FET 10DFN</p>	 <p>LTC6269IDD#PBF Linear Technology IC OPAMP 500MHZ DUAL FET 10DFN</p>	 <p>LTC6269IDD-10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 4GHZ SGL FET 10DFN</p>
 <p>LTC6269IDD-10#PBF Linear Technology IC OPAMP 4GHZ SGL FET 10DFN</p>	 <p>LTC6269IMS8E#PBF Linear Technology IC OPAMP 500MHZ DUAL FET 8MSOP</p>	 <p>LTC6269IDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP 500MHZ DUAL FET 10DFN</p>	 <p>LTC6269IMS8E LINEAR LTC6269IMS8E LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6269IDD-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6269IDD-10#PBF Datenblatt	LTC6269IDD-10#PBF-Datenblätter	LTC6269IDD-10#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6269IDD-10#PBF Electronic	LTC6269IDD-10#PBF-Komponenten	LTC6269IDD-10#PBF-Verteiler	LTC6269IDD-10#PBF-Bild	LTC6269IDD-10#PBF
LTC6269IDD-10#PBF Preis	LTC6269IDD-10#PBF Hersteller	LTC6269IDD-10#PBF Bild	LTC6269IDD-10#PBF Aktie	LTC6269IDD-10#PBF-Teil
LTC6269IDD-10#PBF Neu	LTC6269IDD-10#PBF Original	LTC6269IDD-10#PBF garantiert	LTC6269IDD-10#PBF RFQ	LTC6269IDD-10#PBF Inventar
				LTC6269IDD-10#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