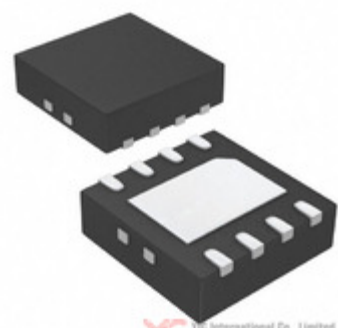
	<h2 style="color: red;">LT6100CDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6100CDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT6100CDD#PBF.pdf 2.LT6100CDD#PBF.pdf 3.LT6100CDD#PBF.pdf 4.LT6100CDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 273 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

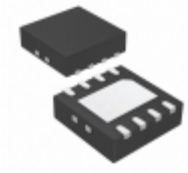
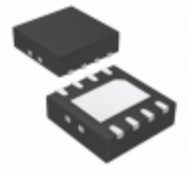






Spezifikationen

Teilenummer	LT6100CDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	273 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	-
Andere Namen	LT6100CDDPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-DFN (3x3)
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Basisteilenummer	LT6100
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	150kHz

LT6100CDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6100CDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6100CDD#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 LT6100CDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6100CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8DFN	 LT6100CDD#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8DFN	 LT60600FBC Hamlin / Littelfuse 600A CLASS T FUSE COVER	 LT6100CDD LINEAR LT6100CDD LINEAR
 LT606003CS Littelfuse Inc. FUSE BLOK CART 600V 600A CHASSIS	 LT6100CMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP	 LT6100CMS8 LINEAR LT6100CMS8 LINEAR	 LT6081IMS8 LT LT6081IMS8 LT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6100CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6100CDD#PBF Datenblatt	LT6100CDD#PBF-Datenblätter	LT6100CDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6100CDD#PBF Electronic	LT6100CDD#PBF-Komponenten	LT6100CDD#PBF-Verteiler	LT6100CDD#PBF-Bild	LT6100CDD#PBF
LT6100CDD#PBF Preis	LT6100CDD#PBF Hersteller	LT6100CDD#PBF Bild	LT6100CDD#PBF Aktie	LT6100CDD#PBF-Teil
LT6100CDD#PBF Neu	LT6100CDD#PBF Original	LT6100CDD#PBF garantiert	LT6100CDD#PBF RFQ	LT6100CDD#PBF Inventar
				LT6100CDD#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