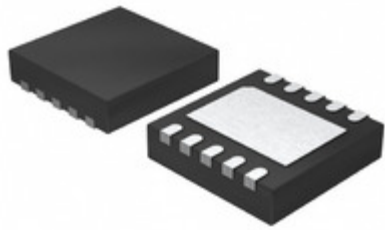


	<h2 style="color: red;">LT6001CDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6001CDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 60KHZ RRO 10DFN
	Datenblätter:	 LT6001CDD#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 480 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




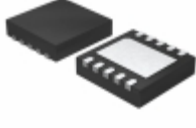




Spezifikationen

Teilenummer	LT6001CDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 60KHZ RRO 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	480 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 16 V, ±0.9 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Slew Rate	0.018 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	60kHz
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	4nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT6001CDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6001CDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6001CDD#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 LT6001CDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6000IDCB#TRPBF.. LT LT QFN6</p>	 <p>LT6001CMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 60KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT6000IS6#TR LINEAR LT6000IS6#TR LINEAR</p>	 <p>LT6001CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 60KHZ RRO 10DFN</p>
 <p>LT6001CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 60KHZ RRO 10DFN</p>	 <p>LT6000IDCB#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 60KHZ RRO 6DFN</p>	 <p>LT6001CDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 60KHZ RRO 10DFN</p>	 <p>LT6001CMS8 LINEAR LT6001CMS8 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6001CDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT6001CDD#PBF Datenblatt	LT6001CDD#PBF-Datenblätter	LT6001CDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6001CDD#PBF Electronic	LT6001CDD#PBF-Komponenten	LT6001CDD#PBF-Verteiler	LT6001CDD#PBF-Bild	LT6001CDD#PBF
LT6001CDD#PBF Preis	LT6001CDD#PBF Hersteller	LT6001CDD#PBF Bild	LT6001CDD#PBF Aktie	LT6001CDD#PBF-Teil
LT6001CDD#PBF Neu	LT6001CDD#PBF Original	LT6001CDD#PBF garantiert	LT6001CDD#PBF RFQ	LT6001CDD#PBF Inventar
				LT6001CDD#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