

	<h2 style="color: red;">LTC6078CDD#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC6078CDD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 750KHZ RRO 10DFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC6078CDD#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC6078CDD#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC6078CDD#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC6078CDD#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 92 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







### Spezifikationen

Teilenummer	LTC6078CDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 750KHZ RRO 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	92 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC6078CDDPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-DFN
Strom - Versorgung	55µA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Basisteilenummer	LTC6078
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6078CDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6078CDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6078CDD#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 LTC6078CDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC6078CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ RRO 10DFN	 <b>LTC6078AIMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP	 <b>LTC6078CDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ RRO 10DFN	 <b>LTC6078CDD</b> LT LTC6078CDD LT
 <b>LTC6078AIMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP	 <b>LTC6078CMS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP	 <b>LTC6078CMS8</b> LINEAR LTC6078CMS8 LINEAR	 <b>LTC6078AIMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6078CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6078CDD#PBF Datenblatt	LTC6078CDD#PBF-Datenblätter	LTC6078CDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6078CDD#PBF Electronic	LTC6078CDD#PBF-Komponenten	LTC6078CDD#PBF-Verteiler	LTC6078CDD#PBF-Bild	LTC6078CDD#PBF
LTC6078CDD#PBF Preis	LTC6078CDD#PBF Hersteller	LTC6078CDD#PBF Bild	LTC6078CDD#PBF Aktie	LTC6078CDD#PBF-Teil
LTC6078CDD#PBF Neu	LTC6078CDD#PBF Original	LTC6078CDD#PBF garantiert	LTC6078CDD#PBF RFQ	LTC6078CDD#PBF Inventar
				LTC6078CDD#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