

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC2055CDD#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2055CDD#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CHOPPER 500KHZ RRO 8DFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LTC2055CDD#PBF.pdf  2.LTC2055CDD#PBF.pdf  3.LTC2055CDD#PBF.pdf  4.LTC2055CDD#PBF.pdf  5.LTC2055CDD#PBF.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 241 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




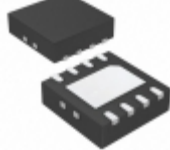




Spezifikationen

Teilenummer	LTC2055CDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 500KHZ RRO 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	241 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC2055CDDPBF
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	500kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN (3x3)
Strom - Versorgung	130µA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	LTC2055
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2055CDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2055CDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2055CDD#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 LTC2055CDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2055CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC2054MPS5#PBF LINEAR LTC2054MPS5#PBF LINEAR</p>	 <p>LTC2055CDD#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC2055CDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ RRO 8DFN</p>
 <p>LTC2054MPS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2055CMS8 LT LTC2055CMS8 LT</p>	 <p>LTC2054MPS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054MPS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2055CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2055CDD#PBF Datenblatt	LTC2055CDD#PBF-Datenblätter	LTC2055CDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2055CDD#PBF Electronic	LTC2055CDD#PBF-Komponenten	LTC2055CDD#PBF-Verteiler	LTC2055CDD#PBF-Bild	LTC2055CDD#PBF
LTC2055CDD#PBF Preis	LTC2055CDD#PBF Hersteller	LTC2055CDD#PBF Bild	LTC2055CDD#PBF Aktie	LTC2055CDD#PBF-Teil
LTC2055CDD#PBF Neu	LTC2055CDD#PBF Original	LTC2055CDD#PBF garantiert	LTC2055CDD#PBF RFQ	LTC2055CDD#PBF Inventar
				LTC2055CDD#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