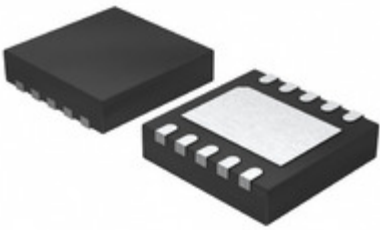










 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT6211CDD#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 	Teil der Beschreibung: IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10DFN
	Datenblätter:  LT6211CDD#TRPBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT6211CDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Slew Rate	700 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
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
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-DFN
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Ausgang / Kanal	75mA
Strom - Eingangsruhe	13.5μA
Basisteilenummer	LT6211
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	200MHz

LT6211CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6211CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6211CDD#TRPBF 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 LT6211CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6211CDD#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10DFN	 LT6211CDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10DFN	 LT6211CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10MSOP	 LT6211CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10DFN
 LT6211CMS#TR LINEAR LT6211CMS#TR LINEAR	 LT6210IS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 200MHZ RRO TSOT23-6	 LT6210IS6#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 200MHZ RRO TSOT23-6	 LT6211CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 200MHZ RRO 10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6211CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6211CDD#TRPBF Datenblatt	LT6211CDD#TRPBF-Datenblätter	LT6211CDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6211CDD#TRPBF
LT6211CDD#TRPBF Electronic	LT6211CDD#TRPBF-Komponenten	LT6211CDD#TRPBF-Verteiler	LT6211CDD#TRPBF-Bild	LT6211CDD#TRPBF-Teil
LT6211CDD#TRPBF Preis	LT6211CDD#TRPBF Hersteller	LT6211CDD#TRPBF Bild	LT6211CDD#TRPBF Aktie	LT6211CDD#TRPBF Inventar
LT6211CDD#TRPBF Neu	LT6211CDD#TRPBF Original	LT6211CDD#TRPBF garantiert	LT6211CDD#TRPBF RFQ	LT6211CDD#TRPBF 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