

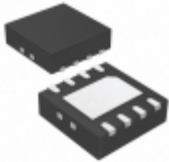

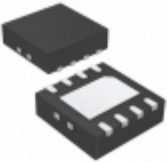
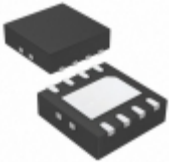
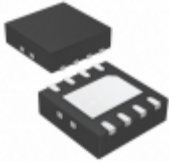
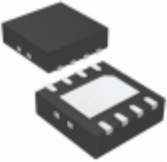
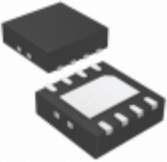

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Hersteller-Teilenummer: LT1468CDD#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN
	Datenblätter:  LT1468CDD#TRPBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1468CDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	22 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
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
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-DFN (3x3)
Strom - Versorgung	3.9mA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	10nA
Basisteilenummer	LT1468
Verstärkertyp	General Purpose

LT1468CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1468CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1468CDD#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 LT1468CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1468AIDD-2#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	 LT1468CDD-2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8DFN	 LT1468CDD-2#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	 LT1468CDD#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN
 LT1468AIDD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	 LT1468CDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN	 LT1468CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN	 LT1468CDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1468CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1468CDD#TRPBF Datenblatt	LT1468CDD#TRPBF-Datenblätter	LT1468CDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1468CDD#TRPBF Electronic	LT1468CDD#TRPBF-Komponenten	LT1468CDD#TRPBF-Verteiler	LT1468CDD#TRPBF-Bild	LT1468CDD#TRPBF-Teil
LT1468CDD#TRPBF Preis	LT1468CDD#TRPBF Hersteller	LT1468CDD#TRPBF Bild	LT1468CDD#TRPBF Aktie	LT1468CDD#TRPBF Inventar
LT1468CDD#TRPBF Neu	LT1468CDD#TRPBF Original	LT1468CDD#TRPBF garantiert	LT1468CDD#TRPBF RFQ	LT1468CDD#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