






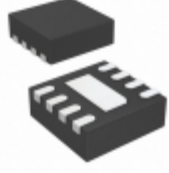

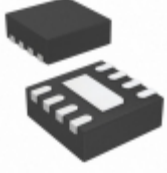
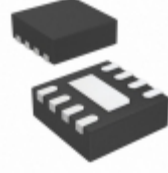




 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC6247CKC#TRMPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC6247CKC#TRMPBF Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8UTDFN Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LTC6247CKC#TRMPBF.pdf  2.LTC6247CKC#TRMPBF.pdf  3.LTC6247CKC#TRMPBF.pdf  4.LTC6247CKC#TRMPBF.pdf  5.LTC6247CKC#TRMPBF.pdf  6.LTC6247CKC#TRMPBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6247CKC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8UTDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.25 V, ±1.25 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-UTDFN-EP (2x2)
Slew Rate	90 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	180MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-UTDFN-
Strom - Versorgung	1.25mA
Strom - Eingangsruhe	400nA
Basisteilenummer	LTC6247
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	120MHz

LTC6247CKC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6247CKC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6247CKC#TRMPBF 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 LTC6247CKC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC6247CDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP DUAL R-R I/O 180MHZ	 LTC6247CKC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8UTDFN	 LTC6247CDC#TRMPBF Linear Technology IC OP AMP DUAL R-R I/O 180MHZ	 LTC6247CDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP DUAL R-R I/O 180MHZ
 LTC6247CMS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 180MHZ RRO 10MSOP	 LTC6247CKC#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8UTDFN	 LTC6247CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 180MHZ RRO 10MSOP	 LTC6247CKC ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6247CKC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6247CKC#TRMPBF Datenblatt	LTC6247CKC#TRMPBF-Datenblätter	LTC6247CKC#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6247CKC#TRMPBF Electronic	LTC6247CKC#TRMPBF-Komponenten	LTC6247CKC#TRMPBF-Verteiler	LTC6247CKC#TRMPBF-Bild	LTC6247CKC#TRMPBF-Teil
LTC6247CKC#TRMPBF Preis	LTC6247CKC#TRMPBF Hersteller	LTC6247CKC#TRMPBF Bild	LTC6247CKC#TRMPBF Aktie	LTC6247CKC#TRMPBF Inventar
LTC6247CKC#TRMPBF Neu	LTC6247CKC#TRMPBF Original	LTC6247CKC#TRMPBF garantiert	LTC6247CKC#TRMPBF RFQ	LTC6247CKC#TRMPBF Online bestellen