



LTC6248CMS#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC6248CMS#PBF
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 180MHZ RRO 16MSOP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2676 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	LTC6248CMS#PBF
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 180MHZ RRO 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2676 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.25 V, ±1.25 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Slew Rate	90 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	180MHz
Strom - Versorgung	1.25mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	400nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	120MHz

Sie können auch interessiert

sein:



LTC6248HMS#PBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
16MSOP



LTC6248HMS#PBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
16MSOP



LTC6247ITS8#TRMPBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
TSOT23-8



LTC6248CMS#PBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
16MSOP



LTC6248CMS#TRPBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
16MSOP



LTC6248CMS#TRPBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
16MSOP



LTC6247ITS8#TRMPBF
N/A
IC OPAMP GP 180MHZ RRO
TSOT23-8



LTC6247ITS8
N/A
IC POWER MANAGEMENT

LTC6248CMS#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LTC6248CMS#PBF	LTC6248CMS#PBF Datenblatt	LTC6248CMS#PBF-Datenblätter	LTC6248CMS#PBF PDF	LTC6248CMS#PBF
LTC6248CMS#PBF Electronic	LTC6248CMS#PBF-Komponenten	LTC6248CMS#PBF-Verteiler	LTC6248CMS#PBF-Bild	LTC6248CMS#PBF-Teil
LTC6248CMS#PBF Preis	LTC6248CMS#PBF Hersteller	LTC6248CMS#PBF Bild	LTC6248CMS#PBF Aktie	LTC6248CMS#PBF Inventar
LTC6248CMS#PBF Neu	LTC6248CMS#PBF Original	LTC6248CMS#PBF garantiert	LTC6248CMS#PBF RFQ	LTC6248CMS#PBF Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited