



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1112MJ8

Hersteller-Teilenummer:	LT1112MJ8
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC PICOAMP DUAL PREC Cerdip
Datenblätter:	LT1112MJ8.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1112MJ8
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PICOAMP DUAL PREC Cerdip
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 40 V, ±1 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-CDIP
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-CDIP
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	80pA
Basisteilenummer	LT1112
Verstärkertyp	General Purpose

LT1112MJ8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1112MJ8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1112MJ8 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 LT1112MJ8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LT1112MPS8#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112MPS8#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112MPS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112IS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112IS8#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112IS8#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112IS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO



LT1112MPS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 750KHZ 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1112MJ8 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1112MJ8 Datenblatt	LT1112MJ8-Datenblätter	LT1112MJ8 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1112MJ8
LT1112MJ8 Electronic	LT1112MJ8-Komponenten	LT1112MJ8-Verteiler	LT1112MJ8-Bild	LT1112MJ8-Teil
LT1112MJ8 Preis	LT1112MJ8 Hersteller	LT1112MJ8 Bild	LT1112MJ8 Aktie	LT1112MJ8 Inventar
LT1112MJ8 Neu	LT1112MJ8 Original	LT1112MJ8 garantiert	LT1112MJ8 RFQ	LT1112MJ8 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