



LTC1099CN#PBF


Hersteller-Teilenummer:	LTC1099CN#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP
Datenblätter:	 LTC1099CN#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1099CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	LTC1099CNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Flash 20-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1099
Die Architektur	Flash

LTC1099CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1099CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1099CN#PBF 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 LTC1099CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC1099ACN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP



LTC1099CN
LINEAR
LTC1099CN LINEAR



LTC1099CSW#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC



LTC1099CN#PBF
Linear Technology
IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP



LTC1099CSW#PBF
Linear Technology
IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC



LTC1099AIN#PBF
Linear Technology
IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP



LTC1099AIN
LINEAR
LTC1099AIN LINEAR



LTC1099AIN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1099CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1099CN#PBF-Datenblatt	LTC1099CN#PBF-Datenblätter	LTC1099CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1099CN#PBF Electronic	LTC1099CN#PBF-Komponenten	LTC1099CN#PBF-Verteiler	LTC1099CN#PBF-Bild	LTC1099CN#PBF
LTC1099CN#PBF Preis	LTC1099CN#PBF Hersteller	LTC1099CN#PBF Bild	LTC1099CN#PBF Aktie	LTC1099CN#PBF-Teil
LTC1099CN#PBF Neu	LTC1099CN#PBF Original	LTC1099CN#PBF garantiert	LTC1099CN#PBF RFQ	LTC1099CN#PBF Inventar
				LTC1099CN#PBF 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