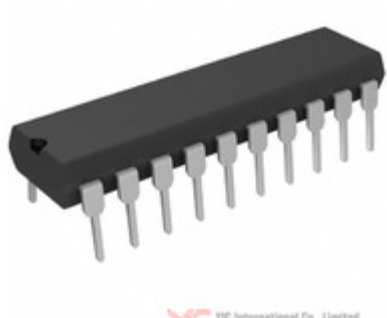









	<h2 style="color: red;">LTC1099CN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1099CN#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP
Datenblätter:	 LTC1099CN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1099CN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
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 Linear Technology / Analog Devices 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

<p>sein:</p>  <p>LTC1099AIN#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP</p>	 <p>LTC1099CSW#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>	 <p>LTC1099CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP</p>	 <p>LTC1099CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>
 <p>LTC1099CSW LT LTC1099CSW LT</p>	 <p>LTC1099AIN LINEAR LTC1099AIN LINEAR</p>	 <p>LTC1099CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>	 <p>LTC1099AIN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1099CN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1099CN#PBF Datenblatt	LTC1099CN#PBF-Datenblätter	LTC1099CN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
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