


Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1199LIMS8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1199LIMS8#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-MSOP
Datenblätter:	 LTC1199LIMS8#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 419 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1199LIMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	419 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 4 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 4 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	210k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 8-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1199
Die Architektur	SAR

LTC1199LIMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1199LIMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1199LIMS8#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 LTC1199LIMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1199LCS8#TRPBF Linear Technology IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-SOIC</p>	 <p>LTC1199LIMS8#TRPBF Linear Technology IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-MSOP</p>	 <p>LTC1199LCS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-SOIC</p>	 <p>LTC1199LIMS8#PBF Linear Technology IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-MSOP</p>
 <p>LTC1199LIMS8#TR LINEAR LINEAR 8 MSOP</p>	 <p>LTC1199LIS8 LINEAR LTC1199LIS8 LINEAR</p>	 <p>LTC1199LCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-SOIC</p>	 <p>LTC1199LIMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1199LIMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1199LIMS8#PBF Datenblatt	LTC1199LIMS8#PBF-Datenblätter	LTC1199LIMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1199LIMS8#PBF Electronic	LTC1199LIMS8#PBF-Komponenten	LTC1199LIMS8#PBF-Verteiler	LTC1199LIMS8#PBF-Bild	LTC1199LIMS8#PBF-Teil
LTC1199LIMS8#PBF Preis	LTC1199LIMS8#PBF Hersteller	LTC1199LIMS8#PBF Bild	LTC1199LIMS8#PBF Aktie	LTC1199LIMS8#PBF Inventar
LTC1199LIMS8#PBF Neu	LTC1199LIMS8#PBF Original	LTC1199LIMS8#PBF garantiert	LTC1199LIMS8#PBF RFQ	LTC1199LIMS8#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