







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>LTC1199LCS8#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1199LCS8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  LTC1199LCS8#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1199LCS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 10BIT 210KHZ W/SD 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 4 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 4 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	210k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC1199LCS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1199LCS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1199LCS8#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 LTC1199LCS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1199LCS8#PBF Linear Technology	LTC1199LCS8#PBF Datenblatt	LTC1199LCS8#PBF-Datenblätter	LTC1199LCS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
/ Analog Devices				LTC1199LCS8#PBF
LTC1199LCS8#PBF Electronic	LTC1199LCS8#PBF-Komponenten	LTC1199LCS8#PBF-Verteiler	LTC1199LCS8#PBF-Bild	LTC1199LCS8#PBF-Teil
LTC1199LCS8#PBF Preis	LTC1199LCS8#PBF Hersteller	LTC1199LCS8#PBF Bild	LTC1199LCS8#PBF Aktie	LTC1199LCS8#PBF Inventar
LTC1199LCS8#PBF Neu	LTC1199LCS8#PBF Original	LTC1199LCS8#PBF garantiert	LTC1199LCS8#PBF RFQ	LTC1199LCS8#PBF Online bestellen