







	<h2>LTC2357CLX-18#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2357CLX-18#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2357CLX-18#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 235 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2357CLX-18#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	235 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	7.5 V ~ 38 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	350k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 4 SAR 48-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2357
Die Architektur	SAR

LTC2357CLX-18#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2357CLX-18#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2357CLX-18#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 LTC2357CLX-18#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2357ILX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 350KSPS 48LQFP</p>	 <p>LTC2357ILX-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP</p>	 <p>LTC2357CLX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 350KSPS 48LQFP</p>	 <p>LTC2357HLX-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP</p>
 <p>LTC2356IMSE-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP</p>	 <p>LTC2356IMSE-14#PBF Linear Technology IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP</p>	 <p>LTC2358CLX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 200KSPS 48-LQFP</p>	 <p>LTC2356IMSE-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 3.5MSPS 10-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2357CLX-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2357CLX-18#PBF Datenblatt	LTC2357CLX-18#PBF-Datenblätter	LTC2357CLX-18#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2357CLX-18#PBF
LTC2357CLX-18#PBF Electronic	LTC2357CLX-18#PBF-Komponenten	LTC2357CLX-18#PBF-Verteiler	LTC2357CLX-18#PBF-Bild	LTC2357CLX-18#PBF-Teil
LTC2357CLX-18#PBF Preis	LTC2357CLX-18#PBF Hersteller	LTC2357CLX-18#PBF Bild	LTC2357CLX-18#PBF Aktie	LTC2357CLX-18#PBF Inventar
LTC2357CLX-18#PBF Neu	LTC2357CLX-18#PBF Original	LTC2357CLX-18#PBF garantiert	LTC2357CLX-18#PBF RFQ	LTC2357CLX-18#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