

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2392HLX-16#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2392HLX-16#PBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP <hr/> Datenblätter:  LTC2392HLX-16#PBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2392HLX-16#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-
Data Interface	SPI, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2392
Die Architektur	SAR

LTC2392HLX-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2392HLX-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2392HLX-16#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 LTC2392HLX-16#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LTC2392ILX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP	 LTC2392ILX-16#PBF Linear Technology IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP	 LTC2392ILX-16 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	 LTC2392IUK-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B SER/PAR 500K 48QFN
 LTC2392CUK-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B SER/PAR 500K 48QFN	 LTC2392CUK-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SER/PAR 500K 48QFN	 LTC2392CUK-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16B SER/PAR 500K 48QFN	 LTC2392HLX-16#PBF Linear Technology IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2392HLX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2392HLX-16#PBF Datenblatt	LTC2392HLX-16#PBF-Datenblätter	LTC2392HLX-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2392HLX-16#PBF Electronic	LTC2392HLX-16#PBF-Komponenten	LTC2392HLX-16#PBF-Verteiler	LTC2392HLX-16#PBF-Bild	LTC2392HLX-16#PBF
LTC2392HLX-16#PBF Preis	LTC2392HLX-16#PBF Hersteller	LTC2392HLX-16#PBF Bild	LTC2392HLX-16#PBF Aktie	LTC2392HLX-16#PBF-Teil
LTC2392HLX-16#PBF Neu	LTC2392HLX-16#PBF Original	LTC2392HLX-16#PBF garantiert	LTC2392HLX-16#PBF RFQ	LTC2392HLX-16#PBF Inventar
				LTC2392HLX-16#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