



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2393HLX-16#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2393HLX-16#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC2393HLX-16#PBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2393HLX-16#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	LTC2393HLX16PBF
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	14 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	LTC2393
Die Architektur	SAR

LTC2393HLX-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2393HLX-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2393HLX-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 LTC2393HLX-16#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

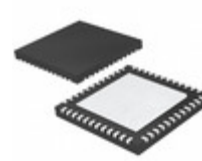
sein:



**LTC2393HLX-16**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC



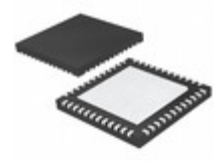
**LTC2393HLX-16#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP



**LTC2393CUK-16#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN



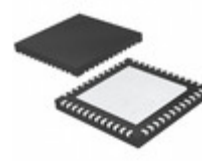
**LTC2393ILX-16#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP



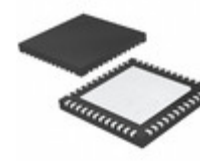
**LTC2393CUK-16#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN



**LTC2393ILX-16#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP



**LTC2393CUK-16#TRPBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN



**LTC2393CUK-16#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2393HLX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2393HLX-16#PBF Datenblatt	LTC2393HLX-16#PBF-Datenblätter	LTC2393HLX-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2393HLX-16#PBF
LTC2393HLX-16#PBF Electronic	LTC2393HLX-16#PBF-Komponenten	LTC2393HLX-16#PBF-Verteiler	LTC2393HLX-16#PBF-Bild	LTC2393HLX-16#PBF-Teil
LTC2393HLX-16#PBF Preis	LTC2393HLX-16#PBF Hersteller	LTC2393HLX-16#PBF Bild	LTC2393HLX-16#PBF Aktie	LTC2393HLX-16#PBF Inventar
LTC2393HLX-16#PBF Neu	LTC2393HLX-16#PBF Original	LTC2393HLX-16#PBF garantiert	LTC2393HLX-16#PBF RFQ	LTC2393HLX-16#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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