

	<h2 style="color: red;">LTC2393CUK-16#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2393CUK-16#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC2393CUK-16#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


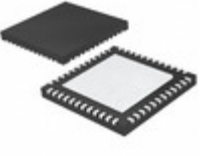


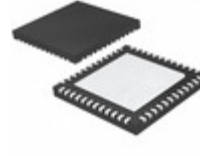


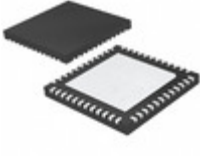
Spezifikationen

Teilenummer	LTC2393CUK-16#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC2393CUK-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2393CUK-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2393CUK-16#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 LTC2393CUK-16#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC2393CUK-16 LT LT QFN</p>	 <p>LTC2393CUK-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN</p>	 <p>LTC2393CUK-16 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2393HLX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP</p>
 <p>LTC2392IUk-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B SER/PAR 500K 48QFN</p>	 <p>LTC2393CLX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP</p>	 <p>LTC2393CLX-16#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-LQFP</p>	 <p>LTC2393CUK-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT SER/PAR 1M 48-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2393CUK-16#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2393CUK-16#PBF Datenblatt	LTC2393CUK-16#PBF-Datenblätter	LTC2393CUK-16#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC2393CUK-16#PBF
LTC2393CUK-16#PBF Electronic	LTC2393CUK-16#PBF-Komponenten	LTC2393CUK-16#PBF-Verteiler	LTC2393CUK-16#PBF-Bild	LTC2393CUK-16#PBF-Teil
LTC2393CUK-16#PBF Preis	LTC2393CUK-16#PBF Hersteller	LTC2393CUK-16#PBF Bild	LTC2393CUK-16#PBF Aktie	LTC2393CUK-16#PBF Inventar
LTC2393CUK-16#PBF Neu	LTC2393CUK-16#PBF Original	LTC2393CUK-16#PBF garantiert	LTC2393CUK-16#PBF RFQ	LTC2393CUK-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