


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC2392ILX-16#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC2392ILX-16#PBF</a>
 	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2392ILX-16#PBF.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">LTC2392ILX-16#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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 ~ 85°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	LTC2392
Die Architektur	SAR

LTC2392ILX-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2392ILX-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2392ILX-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 LTC2392ILX-16#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2392ILX-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP</p>	 <p><b>LTC2392HLX-16#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP</p>	 <p><b>LTC2392IUK-16#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B SER/PAR 500K 48QFN</p>	 <p><b>LTC2392HLX-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16B SER/PAR 500K 48LQFP</p>
 <p><b>LTC2392HLX-16</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2392IUK-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16B SER/PAR 500K 48QFN</p>	 <p><b>LTC2392IUK-16</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2392ILX-16</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC2392ILX-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2392ILX-16#PBF Datenblatt	LTC2392ILX-16#PBF-Datenblätter	LTC2392ILX-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2392ILX-16#PBF Electronic	LTC2392ILX-16#PBF-Komponenten	LTC2392ILX-16#PBF-Verteiler	LTC2392ILX-16#PBF-Bild	LTC2392ILX-16#PBF-Teil
LTC2392ILX-16#PBF Preis	LTC2392ILX-16#PBF Hersteller	LTC2392ILX-16#PBF Bild	LTC2392ILX-16#PBF Aktie	LTC2392ILX-16#PBF Inventar
LTC2392ILX-16#PBF Neu	LTC2392ILX-16#PBF Original	LTC2392ILX-16#PBF garantiert	LTC2392ILX-16#PBF RFQ	LTC2392ILX-16#PBF Online bestellen