



ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC2389HLX-16#PBF

Număr parc:	LTC2389HLX-16#PBF
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC ADC 16BIT PAR/SRL 2.5M 48LQFP
Foi de date:	 LTC2389HLX-16#PBF.pdf
Statutul RoHS	 Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	1499 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

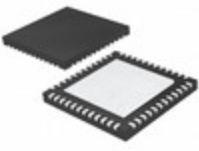
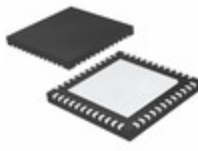




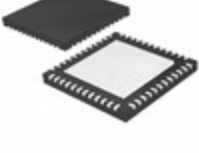



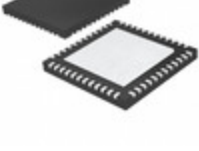

Specificațiile LTC2389HLX-16#PBF

NUMĂR PARC	LTC2389HLX-16#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC ADC 16BIT PAR/SRL 2.5M 48LQFP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	1499 pcs
FIȘA CU DATE	 LTC2389HLX-16#PBF.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, DIGITAL	5V
TENSIUNE - ALIMENTARE, ANALOG	5V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	48-LQFP (7x7)
SERIE	-
RATA DE EȘANTIONARE (PE SECUNDĂ)	2.5M
TIP DE REFERINȚĂ	External, Internal
RAPORT - S / H: ADC	1:1
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	48-LQFP
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	1
NUMĂR DE BIȚI	16
NUMĂRUL DE CONVERTOARE A / D	1
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	Differential, Pseudo-Differential
CARACTERISTICI	Selectable Address
DESCRIERE DETALIATA	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-LQFP (7x7)
INTERFAȚA DE DATE	SPI, Parallel
CONFIGURAȚIE	S/H-ADC
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LTC2389
ARHITECTURĂ	SAR

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2389HLX-16#PBF	Distribuitor LTC2389HLX-16#PBF	Furnizor LTC2389HLX-16#PBF
Prețul LTC2389HLX-16#PBF	Imagini LTC2389HLX-16#PBF	Imagine LTC2389HLX-16#PBF
LTC2389HLX-16#PBF PDF Datasheet	LTC2389HLX-16#PBF Download Datasheet	Fișa tehnică LTC2389HLX-16#PBF
LTC2389HLX-16#PBF Stoc	Cumpărați LTC2389HLX-16#PBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2389HLX-16#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2389HLX-16#PBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2389HLX-16#PBF	AD LTC2389HLX-16#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2389HLX-16#PBF
Analog Devices Inc. LTC2389HLX-16#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2389HLX-16#PBF	

produse asemanatoare

 <p>LTC2389CUK-18#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 18BIT PAR/SRL 2.5M 48-QFN In stoc: 2597 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2389CUK-16#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 16BIT PAR/SRL 2.5M 48-QFN In stoc: 1870 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2389HLX-16 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: 3858 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2389ILX-18 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: 5204 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2389ILX-16#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 16BIT PAR/SRL 2.5M 48LQFP In stoc: 1676 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2389HLX-18 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: 3080 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2389CUK-18#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 18BIT PAR/SRL 2.5M 48-QFN In stoc: 1899 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2389ILX-16 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: 3672 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2389ILX-18#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC SAR 48LQFP In stoc: 1771 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2389HLX-18#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 18BIT PAR/SRL 2.5M 48LQFP In stoc: 1214 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2389CUK-16#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 16BIT PAR/SRL 2.5M 48-QFN In stoc: 2907 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2389CUK-18 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: 3408 pcs</p> <p>RFQ</p>