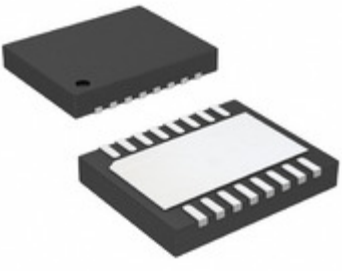



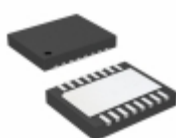
	<h2 style="color: red;">LTC2380CDE-16#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2380CDE-16#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 2MSPS 16-DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2380CDE-16#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	LTC2380CDE-16#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 2MSPS 16-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.71 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	1.71 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (4x3)
Serie	-
Abtaste (pro Sekunde)	2M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-DFN
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2380
Die Architektur	SAR

LTC2380CDE-16#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2380CDE-16#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2380CDE-16#TRPBF 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 LTC2380CDE-16#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2380CDE-16#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 2MSPS 16-DFN</p>	 <p><b>LTC2380CDE-18#PBF</b> LT LT DFN-16</p>	 <p><b>LTC2379IMS-18#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 18BIT SPI/SRL 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2380CDE-24#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16DFN</p>
 <p><b>LTC2380CDE-24#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16DFN</p>	 <p><b>LTC2380CDE-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 2MSPS 16DFN</p>	 <p><b>LTC2380CDE-24#PBF</b> Linear Technology IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16DFN</p>	 <p><b>LTC2379IMS-18#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT SPI/SRL 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2380CDE-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2380CDE-16#TRPBF Datenblatt	LTC2380CDE-16#TRPBF-Datenblätter	LTC2380CDE-16#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2380CDE-16#TRPBF
LTC2380CDE-16#TRPBF Electronic	LTC2380CDE-16#TRPBF-Komponenten	LTC2380CDE-16#TRPBF-Verteiler	LTC2380CDE-16#TRPBF-Bild	LTC2380CDE-16#TRPBF-Teil
LTC2380CDE-16#TRPBF Aktie	LTC2380CDE-16#TRPBF Inventar	LTC2380CDE-16#TRPBF Preis	LTC2380CDE-16#TRPBF Hersteller	LTC2380CDE-16#TRPBF Bild
LTC2380CDE-16#TRPBF RFQ	LTC2380CDE-16#TRPBF Online bestellen	LTC2380CDE-16#TRPBF Neu	LTC2380CDE-16#TRPBF Original	LTC2380CDE-16#TRPBF garantiert