
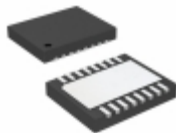
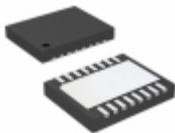
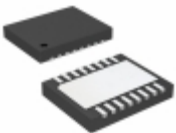
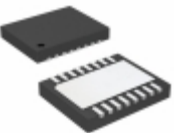
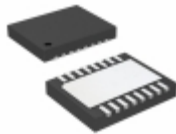
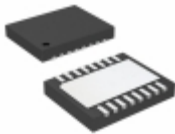
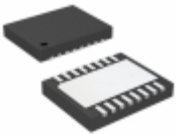
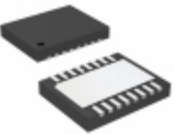
	<h2>LTC2377IDE-18#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2377IDE-18#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 18BIT 500KSPS 16-DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2377IDE-18#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2377IDE-18#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 18BIT 500KSPS 16-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (4x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC2377IDE-18#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2377IDE-18#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2377IDE-18#TRPBF 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 LTC2377IDE-18#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2377IDE-18#PBF Linear Technology IC ADC 18BIT 500KSPS 16-DFN</p>	 <p>LTC2377IDE-20#TRPBF Linear Technology IC ADC 20BIT 500KSPS 16DFN</p>	 <p>LTC2377IDE-20#PBF Linear Technology IC ADC 20BIT 500KSPS 16DFN</p>	 <p>LTC2377IDE-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SPI 500KSPS 16DFN</p>
 <p>LTC2377IDE-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI 500KSPS 16DFN</p>	 <p>LTC2377IDE-18#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 500KSPS 16-DFN</p>	 <p>LTC2377IDE-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 500KSPS 16-DFN</p>	 <p>LTC2377IDE-20#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 20BIT 500KSPS 16DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2377IDE-18#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2377IDE-18#TRPBF Datenblatt	LTC2377IDE-18#TRPBF-Datenblätter	LTC2377IDE-18#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC2377IDE-18#TRPBF
LTC2377IDE-18#TRPBF Electronic	LTC2377IDE-18#TRPBF-Komponenten	LTC2377IDE-18#TRPBF-Verteiler	LTC2377IDE-18#TRPBF-Bild	LTC2377IDE-18#TRPBF-Teil
LTC2377IDE-18#TRPBF Preis	LTC2377IDE-18#TRPBF Hersteller	LTC2377IDE-18#TRPBF Bild	LTC2377IDE-18#TRPBF Aktie	LTC2377IDE-18#TRPBF Inventar
LTC2377IDE-18#TRPBF Neu	LTC2377IDE-18#TRPBF Original	LTC2377IDE-18#TRPBF garantiert	LTC2377IDE-18#TRPBF RFQ	LTC2377IDE-18#TRPBF 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