

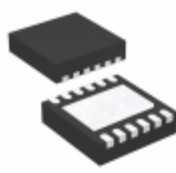
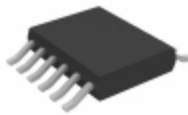
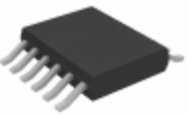

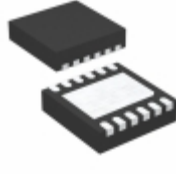


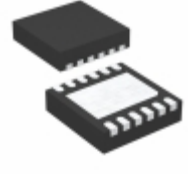
	LTC2471CDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2471CDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC2471CDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2471CDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (3x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	833
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
Data Interface	I ² C
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2471CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2471CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2471CDD#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 LTC2471CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2471CDD#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12DFN</p>	 <p>LTC2470IMS#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI 833SPS 12MSOP</p>	 <p>LTC2471CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12MSOP</p>	 <p>LTC2471CMS#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12MSOP</p>
 <p>LTC2471CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12DFN</p>	 <p>LTC2471CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12MSOP</p>	 <p>LTC2470IMS#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT SPI 833SPS 12MSOP</p>	 <p>LTC2471CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2471CDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2471CDD#TRPBF Datenblatt	LTC2471CDD#TRPBF-Datenblätter	LTC2471CDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2471CDD#TRPBF Electronic	LTC2471CDD#TRPBF-Komponenten	LTC2471CDD#TRPBF-Verteiler	LTC2471CDD#TRPBF-Bild	LTC2471CDD#TRPBF-Teil
LTC2471CDD#TRPBF Preis	LTC2471CDD#TRPBF Hersteller	LTC2471CDD#TRPBF Bild	LTC2471CDD#TRPBF Aktie	LTC2471CDD#TRPBF Inventar
LTC2471CDD#TRPBF Neu	LTC2471CDD#TRPBF Original	LTC2471CDD#TRPBF garantiert	LTC2471CDD#TRPBF RFQ	LTC2471CDD#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