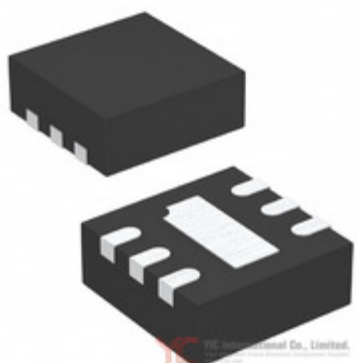

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2450IDC-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2450IDC-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN
Datenblätter:	 LTC2450IDC-1#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 331 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

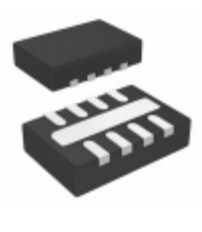
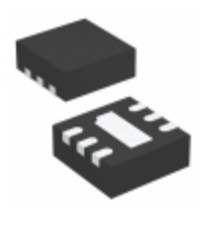
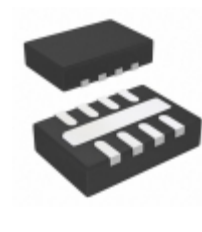
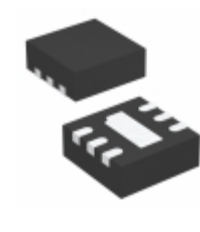
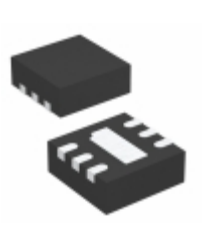

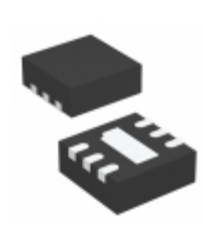
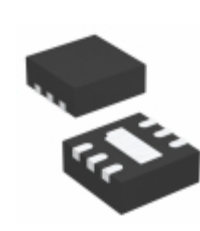
Spezifikationen

Teilenummer	LTC2450IDC-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	331 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	60
Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2450IDC-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2450IDC-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2450IDC-1#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 LTC2450IDC-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC2451CDDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 8DFN</p>	 <p>LTC2450IDC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN</p>	 <p>LTC2451CDDDB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 8DFN</p>	 <p>LTC2450IDC#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN</p>
 <p>LTC2450IDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN</p>	 <p>LTC2451CDDDB#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 8DFN</p>	 <p>LTC2450IDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN</p>	 <p>LTC2450IDC-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 6-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2450IDC-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2450IDC-1#TRPBF Datenblatt	LTC2450IDC-1#TRPBF-Datenblätter	LTC2450IDC-1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2450IDC-1#TRPBF Electronic	LTC2450IDC-1#TRPBF-Komponenten	LTC2450IDC-1#TRPBF-Verteiler	LTC2450IDC-1#TRPBF-Bild	LTC2450IDC-1#TRPBF-Teil
LTC2450IDC-1#TRPBF Preis	LTC2450IDC-1#TRPBF Hersteller	LTC2450IDC-1#TRPBF Bild	LTC2450IDC-1#TRPBF Aktie	LTC2450IDC-1#TRPBF Inventar
LTC2450IDC-1#TRPBF Neu	LTC2450IDC-1#TRPBF Original	LTC2450IDC-1#TRPBF garantiert	LTC2450IDC-1#TRPBF RFQ	LTC2450IDC-1#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