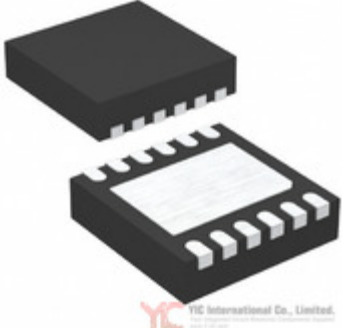

	<h2 style="color: #D9534F;">LTC2461IDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2461IDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 LTC2461IDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 185 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2461IDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	185 pcs 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)	60
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	I ² C
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2461
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2461IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2461IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2461IDD#PBF 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 LTC2461IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2461IDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN	 LTC2461IDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	 LTC2461IMS#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP	 LTC2461IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-DFN
 LTC2461IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP	 LTC2461CMS#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP	 LTC2461CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP	 LTC2461CMS#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 12-MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2461IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2461IDD#PBF Datenblatt	LTC2461IDD#PBF-Datenblätter	LTC2461IDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2461IDD#PBF Electronic	LTC2461IDD#PBF-Komponenten	LTC2461IDD#PBF-Verteiler	LTC2461IDD#PBF-Bild	LTC2461IDD#PBF
LTC2461IDD#PBF Preis	LTC2461IDD#PBF Hersteller	LTC2461IDD#PBF Bild	LTC2461IDD#PBF Aktie	LTC2461IDD#PBF-Teil
LTC2461IDD#PBF Neu	LTC2461IDD#PBF Original	LTC2461IDD#PBF garantiert	LTC2461IDD#PBF RFQ	LTC2461IDD#PBF Inventar
				LTC2461IDD#PBF 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