

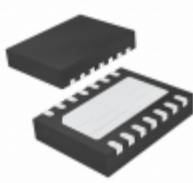
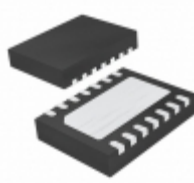

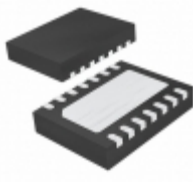
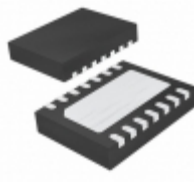
	<b>LTC2488CDE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2488CDE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2488CDE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 180 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2488CDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	180 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	6.9
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2488CDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2488CDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2488CDE#PBF 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 LTC2488CDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2488CDE</b> LINEAR LTC2488CDE LINEAR</p>	 <p><b>LTC2488CDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2487IDE#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2488CDE#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>
 <p><b>LTC2487IDE#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2488IDE</b> LINEAR LTC2488IDE LINEAR</p>	 <p><b>LTC2487IDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2487IDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2488CDE#PBF Linear Technology /LTC2488CDE#PBF Datenblatt	LTC2488CDE#PBF-Datenblätter	LTC2488CDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2488CDE#PBF Electronic	LTC2488CDE#PBF-Komponenten	LTC2488CDE#PBF-Verteiler	LTC2488CDE#PBF
LTC2488CDE#PBF Preis	LTC2488CDE#PBF Hersteller	LTC2488CDE#PBF Bild	LTC2488CDE#PBF-Teil
LTC2488CDE#PBF Neu	LTC2488CDE#PBF Original	LTC2488CDE#PBF garantiert	LTC2488CDE#PBF Inventar
		LTC2488CDE#PBF RFQ	LTC2488CDE#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