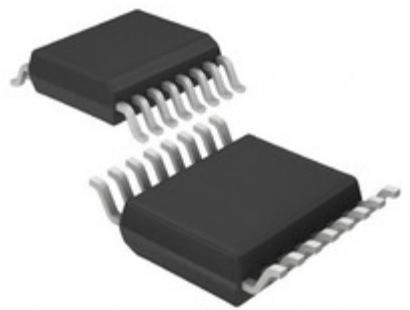







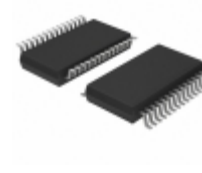

	<b>LTC2413IGN#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2413IGN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2413IGN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC2413IGN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP
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	16-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	6.8
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2413IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2413IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2413IGN#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 LTC2413IGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2413IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2413IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2413CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2413CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP</p>
 <p><b>LTC2414CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP</p>	 <p><b>LTC2413IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2414CGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP</p>	 <p><b>LTC2413CGN#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC2413IGN#PBF Linear Technology / LTC2413IGN#PBF Datenblatt	LTC2413IGN#PBF-Datenblätter	LTC2413IGN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2413IGN#PBF Electronic	LTC2413IGN#PBF-Komponenten	LTC2413IGN#PBF-Verteiler	LTC2413IGN#PBF
LTC2413IGN#PBF Preis	LTC2413IGN#PBF Hersteller	LTC2413IGN#PBF-Bild	LTC2413IGN#PBF-Teil
LTC2413IGN#PBF Neu	LTC2413IGN#PBF Original	LTC2413IGN#PBF garantiert	LTC2413IGN#PBF Inventar
		LTC2413IGN#PBF RFQ	LTC2413IGN#PBF Online bestellen