


	<b>LTC2418CGN#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2418CGN#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2418CGN#TRPBF.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









**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC2418CGN#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP
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	28-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8, 16
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2418CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2418CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2418CGN#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 LTC2418CGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LTC2418CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP	 <b>LTC2420CS8#PBF</b> Linear Technology IC ADC 20BIT MICRPWR W/OSC 8SOIC	 <b>LTC2418CGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP	 <b>LTC2418IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP
 <b>LTC2415IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP	 <b>LTC2415IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP	 <b>LTC2418IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP	 <b>LTC2418IGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC2418CGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2418CGN#TRPBF Datenblatt	LTC2418CGN#TRPBF-Datenblätter	LTC2418CGN#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2418CGN#TRPBF Electronic	LTC2418CGN#TRPBF-Komponenten	LTC2418CGN#TRPBF-Verteiler	LTC2418CGN#TRPBF-Bild	LTC2418CGN#TRPBF-Teil
LTC2418CGN#TRPBF Preis	LTC2418CGN#TRPBF Hersteller	LTC2418CGN#TRPBF Bild	LTC2418CGN#TRPBF Aktie	LTC2418CGN#TRPBF Inventar
LTC2418CGN#TRPBF Neu	LTC2418CGN#TRPBF Original	LTC2418CGN#TRPBF garantiert	LTC2418CGN#TRPBF RFQ	LTC2418CGN#TRPBF Online bestellen