









	<h2 style="color: #C00000;">LTC2414IGN#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2414IGN#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2414IGN#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	<a href="#">LTC2414IGN#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	24 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 Sigma-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2414
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2414IGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2414IGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2414IGN#TRPBF 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 LTC2414IGN#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2415-1CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	 <p><b>LTC2415-1CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	 <p><b>LTC2415-1CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	 <p><b>LTC2414IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP</p>
 <p><b>LTC2415-1CGN</b> LINEAR LTC2415-1CGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC2414IGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP</p>	 <p><b>LTC2414CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP</p>	 <p><b>LTC2415-1CGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 24BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2414IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2414IGN#TRPBF Datenblatt	LTC2414IGN#TRPBF-Datenblätter	LTC2414IGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2414IGN#TRPBF
LTC2414IGN#TRPBF Electronic	LTC2414IGN#TRPBF-Komponenten	LTC2414IGN#TRPBF-Verteiler	LTC2414IGN#TRPBF-Bild	LTC2414IGN#TRPBF-Teil
LTC2414IGN#TRPBF Preis	LTC2414IGN#TRPBF Hersteller	LTC2414IGN#TRPBF Bild	LTC2414IGN#TRPBF Aktie	LTC2414IGN#TRPBF Inventar
LTC2414IGN#TRPBF Neu	LTC2414IGN#TRPBF Original	LTC2414IGN#TRPBF garantiert	LTC2414IGN#TRPBF RFQ	LTC2414IGN#TRPBF Online bestellen