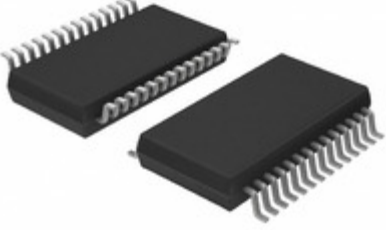










	<b>LTC1412IG#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1412IG#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1412IG#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1412IG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1412
Die Architektur	SAR

LTC1412IG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1412IG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1412IG#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 LTC1412IG#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1412IG#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1412IG#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1412IG</b> LINEAR LTC1412IG LINEAR</p>	 <p><b>LTC1414CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 14BIT SAMPLNG 28SSOP</p>
 <p><b>LTC1414CGN</b> LT LTC1414CGN LT</p>	 <p><b>LTC1414CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 14BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1414CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 14BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1414CGN#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 14BIT SAMPLNG 28SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1412IG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1412IG#TRPBF Datenblatt	LTC1412IG#TRPBF-Datenblätter	LTC1412IG#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1412IG#TRPBF Electronic	LTC1412IG#TRPBF-Komponenten	LTC1412IG#TRPBF-Verteiler	LTC1412IG#TRPBF-Bild	LTC1412IG#TRPBF-Teil
LTC1412IG#TRPBF Preis	LTC1412IG#TRPBF Hersteller	LTC1412IG#TRPBF Bild	LTC1412IG#TRPBF Aktie	LTC1412IG#TRPBF Inventar
LTC1412IG#TRPBF Neu	LTC1412IG#TRPBF Original	LTC1412IG#TRPBF garantiert	LTC1412IG#TRPBF RFQ	LTC1412IG#TRPBF Online bestellen