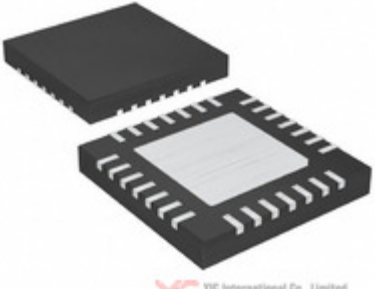
	<h2>MAX1231BETI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1231BETI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 300KSPS 28-TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1231BETI+.pdf 2.MAX1231BETI+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

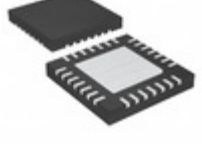

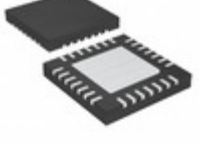





Spezifikationen

Teilenummer	MAX1231BETI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 300KSPS 28-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	300k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8, 16
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Temperature Sensor
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1231BETI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1231BETI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1231BETI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX1231BETI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1231BCTI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 28-TQFN</p>	 <p>MAX1231EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX1231</p>	 <p>MAX1231BCTI+ Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 300KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1231EVC16 Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX1231</p>
 <p>MAX1231BCEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1231BEVSYS# Maxim Integrated EVALUATION SYSTEM FOR 12BIT ADC</p>	 <p>MAX1231BEEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1231BEVKIT# Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR 12BIT ADCS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1231BETI+ Maxim Integrated	MAX1231BETI+ Datenblatt	MAX1231BETI+-Datenblätter	MAX1231BETI+ PDF	Maxim Integrated MAX1231BETI+
MAX1231BETI+ Electronic	MAX1231BETI+-Komponenten	MAX1231BETI+-Verteiler	MAX1231BETI+-Bild	MAX1231BETI+-Teil
MAX1231BETI+ Preis	MAX1231BETI+ Hersteller	MAX1231BETI+ Bild	MAX1231BETI+ Aktie	MAX1231BETI+ Inventar
MAX1231BETI+ Neu	MAX1231BETI+ Original	MAX1231BETI+ garantiert	MAX1231BETI+ RFQ	MAX1231BETI+ 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