



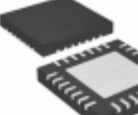

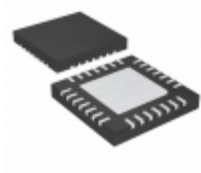
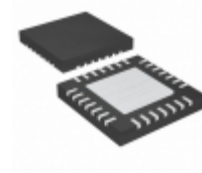

	<h2>MAX1231BCEG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1231BCEG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1231BCEG+.pdf 2.MAX1231BCEG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1053 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1231BCEG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1053 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	Temperature Sensor
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	300k
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	8, 16
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube

MAX1231BCEG+ ist neu im Original, Suche MAX1231BCEG+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1231BCEG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1231BCEG+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1231AEEG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1231ACEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1231BCEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1230BETI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 28-TQFN</p>
 <p>MAX1231AEEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1231BCTI+ Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 300KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1231BCTI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 28-TQFN</p>	 <p>MAX1231BEEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 24-QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|-------------------|
| ⊗ MAX11803ETC+T | ↔ MAX1183ECM+TD | ⇒ MAX11871ETM+T | D MAX11871ETM+TC53 | ⇒ MAX11871EVM+ |
| ⊣ MAX11871EVM+T | ⊗ MAX1191ETI+T | D MAX1192ETI-T | ⇒ MAX11936EWJ+T | ⇒ MAX120CWG-W |
| ⊗ MAX120EAG-W | ⊣ MAX120ENG-W | ⊗ MAX120MRG-W | ↔ MAX121EAP-W | ⇒ MAX1227BEEE+T |
| D MAX122ACAG | ⊗ MAX122ACWG-W | ⊣ MAX122BCAG-W | ⊗ MAX122BCNG-W | ⇒ MAX122BCW |
| ⇒ MAX122BEAG | ↔ MAX122BENG+ | ⊗ MAX122BENG-W | ⊣ MAX1230BEEG+ | ⇒ MAX1230BEEG+T |
| ↔ MAX1231BEEG+T | ⇒ MAX1232CP | D MAX1232CPA | ⊗ MAX1232CPA+ | ⊣ MAX1232CSA |
| ⊗ MAX1232CSA+ | D MAX1232CSA+T | ⇒ MAX1232CWE | ↔ MAX1232EPA | ⇒ MAX1232EPA+ |
| ⊣ MAX1232ESA | ⊗ MAX1232ESA+ | ↔ MAX1232ESA+T | ⇒ MAX1232EWE | ⇒ MAX1232EWE-T |
| ⊗ MAX1237EUA+T | ⊣ MAX1239KEEE+T | ⊗ MAX1240ACSA | D MAX1240ACSA+T | ⇒ MAX1240AESA |
| ↔ MAX1240AESA+T | ⊗ MAX1240BCSA | ⊣ MAX1240BESA | ⊗ MAX1240BESA+T | ⇒ MAX1240BESA/V+T |

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