




	<h2>MAX1228AEEP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1228AEEP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1228AEEP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1228AEEP+.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	MAX1228AEEP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	300k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6, 12
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Temperature Sensor
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1228AEEP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1228AEEP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1228AEEP+ 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 MAX1228AEEP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX1228AEEP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP	 <b>MAX1228ACEP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP	 <b>MAX1228BCEP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 300KSPS 20-QSOP	 <b>MAX1228BCEP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP
 <b>MAX1227BEEE+T</b> MAXIM MAX1227BEEE+T MAXIM	 <b>MAX1228ACEP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP	 <b>MAX1227BEEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 16-QSOP	 <b>MAX1228BEEP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1228AEEP+ Maxim Integrated	MAX1228AEEP+ Datenblatt	MAX1228AEEP+-Datenblätter	MAX1228AEEP+ PDF	Maxim Integrated MAX1228AEEP+
MAX1228AEEP+ Electronic	MAX1228AEEP+-Komponenten	MAX1228AEEP+-Verteiler	MAX1228AEEP+-Bild	MAX1228AEEP+-Teil
MAX1228AEEP+ Preis	MAX1228AEEP+ Hersteller	MAX1228AEEP+ Bild	MAX1228AEEP+ Aktie	MAX1228AEEP+ Inventar
MAX1228AEEP+ Neu	MAX1228AEEP+ Original	MAX1228AEEP+ garantiert	MAX1228AEEP+ RFQ	MAX1228AEEP+ 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