
	<h2 style="color: red;">MAX1228ACEP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1228ACEP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1228ACEP+.pdf 2.MAX1228ACEP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






Spezifikationen

Teilenummer	MAX1228ACEP+
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	0°C ~ 70°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

MAX1228ACEP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1228ACEP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1228ACEP+ 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 MAX1228ACEP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1228ACEP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP</p>	 <p>MAX1228AECP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP</p>	 <p>MAX1228BCEP+ Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 300KSPS 20-QSOP</p>	 <p>MAX1228AECP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 20-QSOP</p>
 <p>MAX1227BCEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1227BCEE+ Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 300KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1226BEEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1227BEEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 300KSPS 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1228ACEP+ Maxim Integrated	MAX1228ACEP+ Datenblatt	MAX1228ACEP+-Datenblätter	MAX1228ACEP+ PDF	Maxim Integrated MAX1228ACEP+
MAX1228ACEP+ Electronic	MAX1228ACEP+-Komponenten	MAX1228ACEP+-Verteiler	MAX1228ACEP+-Bild	MAX1228ACEP+-Teil
MAX1228ACEP+ Preis	MAX1228ACEP+ Hersteller	MAX1228ACEP+ Bild	MAX1228ACEP+ Aktie	MAX1228ACEP+ Inventar
MAX1228ACEP+ Neu	MAX1228ACEP+ Original	MAX1228ACEP+ garantiert	MAX1228ACEP+ RFQ	MAX1228ACEP+ 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