

	<h2>MAX1188ACUP+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1188ACUP+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1188ACUP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1188ACUP+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1188ACUP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	135k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1188ACUP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1188ACUP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1188ACUP+ 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 MAX1188ACUP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1188AEUP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1187BEUI+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1188BCUP+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1187CEUI+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>
 <p><b>MAX1188AEUP+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1188BCUP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1188ACUP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1187AEUI+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1188ACUP+ Maxim Integrated	MAX1188ACUP+ Datenblatt	MAX1188ACUP+-Datenblätter	MAX1188ACUP+ PDF	Maxim Integrated MAX1188ACUP+
MAX1188ACUP+ Electronic	MAX1188ACUP+-Komponenten	MAX1188ACUP+-Verteiler	MAX1188ACUP+-Bild	MAX1188ACUP+-Teil
MAX1188ACUP+ Preis	MAX1188ACUP+ Hersteller	MAX1188ACUP+ Bild	MAX1188ACUP+ Aktie	MAX1188ACUP+ Inventar
MAX1188ACUP+ Neu	MAX1188ACUP+ Original	MAX1188ACUP+ garantiert	MAX1188ACUP+ RFQ	MAX1188ACUP+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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