
	<h2>MAX1188AEUP+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1188AEUP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1188AEUP+.pdf 2.MAX1188AEUP+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1188AEUP+
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	-40°C ~ 85°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

MAX1188AEUP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1188AEUP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1188AEUP+ 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 MAX1188AEUP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1188ACUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1187BEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1187CEUI+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP</p>	 <p>MAX1188BEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>
 <p>MAX1188BEUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1188AEUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1188BCUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1188ACUP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1188AEUP+ Maxim Integrated	MAX1188AEUP+ Datenblatt	MAX1188AEUP+-Datenblätter	MAX1188AEUP+ PDF	Maxim Integrated MAX1188AEUP+
MAX1188AEUP+ Electronic	MAX1188AEUP+-Komponenten	MAX1188AEUP+-Verteiler	MAX1188AEUP+-Bild	MAX1188AEUP+-Teil
MAX1188AEUP+ Preis	MAX1188AEUP+ Hersteller	MAX1188AEUP+ Bild	MAX1188AEUP+ Aktie	MAX1188AEUP+ Inventar
MAX1188AEUP+ Neu	MAX1188AEUP+ Original	MAX1188AEUP+ garantiert	MAX1188AEUP+ RFQ	MAX1188AEUP+ 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