








	<h2>MAX188ACAP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX188ACAP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX188ACAP+.pdf 2.MAX188ACAP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX188ACAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs
Teilstatus	1000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Data Acquisition System (DAS), ADC
Anzahl der Kanäle	8
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Spannungsversorgung	±5V
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Data Interface	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™
Auflösung (Bits)	12 b
Spannungsversorgungsquelle	Dual ±
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX188
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX188ACAP+ ist neu im Original, Suche MAX188ACAP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX188ACAP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX188ACAP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX188ACPP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p>MAX1889ETE+ Maxim Integrated IC PWR SUP TRPL LCD 16-TQFN</p>	 <p>MAX1889ETE-T MAXIM MAX1889ETE-T MAXIM</p>	 <p>MAX188AEAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>
 <p>MAX188ACPP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p>MAX188ACAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX1889ETE+T Maxim Integrated IC PWR SUP TRPL LCD 16-TQFN</p>	 <p>MAX188ACWP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------|
| ⊗ MAX186AEAP | ↔ MAX186AERP | ⇒ MAX186BCAP | D MAX186BEAP | ⇒ MAX186CCAP |
| ⊖ MAX1873REEE | ⊗ MAX1873REEE+T | D MAX1873SEEE | ⇒ MAX1873SEEE | ⇒ MAX1873TEEE |
| ⊗ MAX1874ETE+T | ⊖ MAX1874ETE-T | ⊗ MAX1876AEEG+ | ↔ MAX1876EEG+ | ⇒ MAX1876EEG-T |
| D MAX187BCPA | ⊗ MAX187CCPA | ⊖ MAX1880EUG+T | ⊗ MAX1882EUG+ | ⇒ MAX1886EZK |
| ⇒ MAX1886EZK+T | ↔ MAX1887EEE | ⊗ MAX1887EEE-T | ⊖ MAX1889ETE+T | ⇒ MAX1889ETE-T |
| ↔ MAX188AEAP+ | ⇒ MAX188AEPP+ | D MAX188AEWP+ | ⊗ MAX188BCAP | ⊖ MAX188BCWP+ |
| ⊗ MAX188BEAP+ | D MAX188BEPP+ | ⇒ MAX188BEWP+ | ↔ MAX188DCAP+T | ⇒ MAX1896EUT |
| ⊖ MAX1896EUT+T | ⊗ MAX1897EGP | ↔ MAX1897EGP-T | ⇒ MAX1897ETP-T | ⇒ MAX1898EUB42 |
| ⊗ MAX1898EUB42-T | ⊖ MAX1898EUB42-TG129 | ⊗ MAX1898EVB42 | D MAX189BEWE | ⇒ MAX1901EAI |
| ↔ MAX1901EAI-C01057 | ⊗ MAX1901ETJ+ | ⊖ MAX1901ETJ+T | ⊗ MAX1901ETJ+TG05 | ⇒ MAX1902EAI |

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