








	<h2>MAX188BEWP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX188BEWP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX188BEWP+.pdf 2.MAX188BEWP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX188BEWP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs
Teilstatus	1000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
detaillierte Beschreibung	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Data Acquisition System (DAS), ADC
Anzahl der Kanäle	8
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
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)

MAX188BEWP+ ist neu im Original, Suche MAX188BEWP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX188BEWP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX188BEWP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX188BEPP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p>MAX188BEAP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>	 <p>MAX188BEAP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>	 <p>MAX188BEWP+T MAXIM MAX188BEWP+T MAXIM</p>
 <p>MAX188BEPP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p>MAX188CCPP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p>MAX188BEWP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC</p>	 <p>MAX188CCAP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|---------------------|----------------------|--------------------|
| ⊗ MAX1873SEEE | ↔ MAX1873TEEE | ⇒ MAX1874ETE+T | D MAX1874ETE-T | ⇒ MAX1876AEEG+ |
| ⊣ MAX1876EEG+ | ⊗ MAX1876EEG-T | D MAX187BCPA | ⇒ MAX187CCPA | ⇒ MAX1880EUG+T |
| ⊗ MAX1882EUG+ | ⊣ MAX1886EZK | ⊗ MAX1886EZK+T | ↔ MAX1887EEE | ⇒ MAX1887EEE-T |
| D MAX1889ETE+T | ⊗ MAX1889ETE-T | ⊣ MAX188ACAP+ | ⊗ MAX188AEAP+ | ⇒ MAX188AEPP+ |
| ⇒ MAX188AEWP+ | ↔ MAX188BCAP | ⊗ MAX188BCWP+ | ⊣ MAX188BEAP+ | ⇒ MAX188BEPP+ |
| ↔ MAX188DCAP+T | ⇒ MAX1896EUT | D MAX1896EUT+T | ⊗ MAX1897EGP | ⊣ MAX1897EGP-T |
| ⊗ MAX1897ETP-T | D MAX1898EUB42 | ⇒ MAX1898EUB42-T | ↔ MAX1898EUB42-TG129 | ⇒ MAX1898EVB42 |
| ⊣ MAX189BEWE | ⊗ MAX1901EAI | ↔ MAX1901EAI-C01057 | ⇒ MAX1901ETJ+ | ⇒ MAX1901ETJ+T |
| ⊗ MAX1901ETJ+TG05 | ⊣ MAX1902EAI | ⊗ MAX1902EAI+T | D MAX1903SA33/V | ⇒ MAX1904EAI |
| ↔ MAX1904EAI+ | ⊗ MAX1904EAI+T | ⊣ MAX1904EAI-T | ⊗ MAX1904ETJ | ⇒ MAX1904ETJ+TG074 |

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