








	<h2>MAX188AERP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX188AERP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX188AERP+.pdf 2.MAX188AERP+.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	MAX188AERP+
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)

MAX188AERP+ ist neu im Original, Suche MAX188AERP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX188AERP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX188AERP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX188BCAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX188AERP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC</p>	 <p>MAX188AERP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC</p>	 <p>MAX188AERP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>
 <p>MAX188AERP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p>MAX188AERP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>	 <p>MAX188BCPP+ Maxim Integrated IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP</p>	 <p>MAX188AERP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX186BEAP	↔ MAX186CCAP	⇒ MAX1873REEE	D MAX1873REEE+T	⇒ MAX1873SEEE
⊖ MAX1873SEEE	⊗ MAX1873TEEE	D MAX1874ETE+T	⇒ MAX1874ETE-T	⇒ MAX1876AEEG+
⊗ MAX1876EEG+	⊖ MAX1876EEG-T	⊗ MAX187BCPA	↔ MAX187CCPA	⇒ MAX1880EUG+T
D MAX1882EUG+	⊗ MAX1886EZK	⊖ MAX1886EZK+T	⊗ MAX1887EEE	⇒ MAX1887EEE-T
⇒ MAX1889ETE+T	↔ MAX1889ETE-T	⊗ MAX188ACAP+	⊖ MAX188AEAP+	⇒ MAX188AEPP+
↔ MAX188BCAP	⇒ MAX188BCWP+	D MAX188BEAP+	⊗ MAX188BEPP+	⊖ MAX188BEWP+
⊗ MAX188DCAP+T	D MAX1896EUT	⇒ MAX1896EUT+T	↔ MAX1897EGP	⇒ MAX1897EGP-T
⊖ MAX1897ETP-T	⊗ MAX1898EUB42	↔ MAX1898EUB42-T	⇒ MAX1898EUB42-TG129	⇒ MAX1898EVB42
⊗ MAX189BEWE	⊖ MAX1901EAI	⊗ MAX1901EAI-C01057	D MAX1901ETJ+	⇒ MAX1901ETJ+T
↔ MAX1901ETJ+TG05	⊗ MAX1902EAI	⊖ MAX1902EAI+T	⊗ MAX1903SA33/V	⇒ MAX1904EAI

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