



MAX188CCPP+

Hersteller Teilenummer:	MAX188CCPP+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP
Datenblätter:	MAX188CCPP+(1).pdf MAX188CCPP+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX188CCPP+ 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie MAX188CCPP+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX188CCPP+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX188CCPP+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX188CCPP+

Teilenummer	MAX188CCPP+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX188	Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ 20-PDIP	Art	Data Acquisition System (DAS), ADC
Anzahl der Kanäle	8	Spannungsversorgung	±5V
Abtastrate (pro Sekunde)	133k	Data Interface	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™
Auflösung (Bits)	12 b	Spannungsversorgungsquelle	Dual ±
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-MDE/DACs-speziieller Zweck
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX188CCPP+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX188CCPP+	MAX188CCPP+-Teil	MAX188CCPP+ Preis	MAX188CCPP+-Vertriebspartner
MAX188CCPP+ Technisch	MAX188CCPP+-Bestand	MAX188CCPP+ Inventar	MAX188CCPP+ Lieferant
MAX188CCPP+ Online-Bestellung	MAX188CCPP+ Anfrage	MAX188CCPP+-Bild	MAX188CCPP+ Bild
MAX188CCPP+ pdf	MAX188CCPP+ Datenblatt	MAX188CCPP+ Datenblatt	MAX188CCPP+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX188CCPP+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX188CCPP+	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX188BEWP+ Beschreibung: MAX188BEWP+T MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188ACPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188AEAP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX1889ETE-T Beschreibung: MAX1889ETE-T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188BCWP+ Beschreibung: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188CCPP Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX188BEWP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188DCWP Beschreibung: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1897EGP-T Beschreibung: MAX1897EGP-T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX188AEWP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188BEAP+T Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188BEPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX188DCAP+T Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1898EUB42 Beschreibung: MAX1898EUB42 MAXIM MSOP10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX18910CAAB/V Beschreibung: MAX18910CAAB/V MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX1898EUB42+ Beschreibung: IC CHARGER L+ SNGL 10-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188ACAP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188CEPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX188BCPP+ Beschreibung: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188DEWP+T Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188BEAP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX188BCAP Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1896EUT+T Beschreibung: IC REG BST SEPIC ADJ 0.55A SOT23 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188AEPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX1897ETP-T Beschreibung: MAX1897ETP-T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX188DCPP+ Beschreibung: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1896EUT Beschreibung: MAX1896EUT MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX188DCPP Beschreibung: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1898EUB42-T Beschreibung: MAX1898EUB42-T MAXIM MSOP10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1897EGP Beschreibung: MAX1897EGP MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong