



MAX188BEAP+T

Hersteller Teilenummer:	MAX188BEAP+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP
Datenblätter:	MAX188BEAP+T(1).pdf MAX188BEAP+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX188BEAP+T 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie MAX188BEAP+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX188BEAP+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX188BEAP+T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX188BEAP+T

Teilenummer	MAX188BEAP+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX188	Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ 20-SSOP	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	300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-MDE/DACs-speziieller Zweck
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX188BEAP+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX188BEAP+T	MAX188BEAP+T-Teil	MAX188BEAP+T Preis	MAX188BEAP+T-Vertriebspartner
MAX188BEAP+T Technisch	MAX188BEAP+T-Bestand	MAX188BEAP+T Inventar	MAX188BEAP+T Lieferant
MAX188BEAP+T Online-Bestellung	MAX188BEAP+T Anfrage	MAX188BEAP+T-Bild	MAX188BEAP+T Bild
MAX188BEAP+T pdf	MAX188BEAP+T Datenblatt	MAX188BEAP+T Datenblatt	MAX188BEAP+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX188BEAP+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX188BEAP+T	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX188BCAP Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188BEAP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188ACAP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>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="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1889ETE-T Beschreibung: IC PWR SUP TRPL LCD 16-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188DCAP+T Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX188CEPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188CCPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188AEP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1896EUT Beschreibung: MAX1896EUT MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX18910CAAB/V Beschreibung: MAX18910CAAB/V MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188BEWP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX188BEPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188CCPP Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1886EZX+ Beschreibung: MAX1886EZX+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>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="button" value="RFQ"/></p>	<p>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="button" value="RFQ"/></p>	<p>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="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX188AEP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1887EEE-T Beschreibung: MAX1887EEE-T MAXIM SSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1897EGP Beschreibung: MAX1897EGP MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1886EZX+T Beschreibung: IC VCOM DRIVE BUFFER TSOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 26800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188AEP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188ACPP+ Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1889ETE-T Beschreibung: MAX1889ETE-T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188BEWP+T Beschreibung: MAX188BEWP+T MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1887EEE Beschreibung: MAX1887EEE MAXIM SSOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX188DEWP+T Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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="button" value="RFQ"/></p>



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