




Maxim Integrated

MAX188CEAP+

Număr parc:	MAX188CEAP+
Producător / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP 1.MAX188CEAP+.pdf 2.MAX188CEAP+.pdf
Foi de date:	1.MAX188CEAP+.pdf 2.MAX188CEAP+.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile MAX188CEAP+

NUMĂR PARC	MAX188CEAP+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.MAX188CEAP+.pdf 2.MAX188CEAP+.pdf
SURSA DE ALIMENTARE CU TENSIUNE	Dual ±
TENSIUNE - APROVIZIONARE	±5V
TIP	Data Acquisition System (DAS), ADC
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	20-SSOP
SERIE	-
RATA DE EȘANTIONARE (PE SECUNDĂ)	133k
REZOLUȚIE (BIȚI)	12 b
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂR DE CANALE	8
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ 20-SSOP
INTERFAȚA DE DATE	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX188

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX188CEAP+	Distribuitor MAX188CEAP+	Furnizor MAX188CEAP+
Pret MAX188CEAP+	Poze MAX188CEAP+	Imagine MAX188CEAP+
Fisa de date PDF MAX188CEAP+	Fișă de date pentru descărcare MAX188CEAP+	Fisa de date MAX188CEAP+
Stocul MAX188CEAP+	Cumpărați MAX188CEAP+	Cumpără Maxim Integrated MAX188CEAP+
Maxim Integrated MAX188CEAP+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX188CEAP+		

produse asemanatoare

 <p>MAX188CCWP+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX188DCAP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX188CEPP+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX188CEWP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX188CEAP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX188CCPP+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP In stoc: 62 pcs RFQ</p>
 <p>MAX188CCPP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX188CEWP+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX188CEPP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX188CEWP+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX188CCWP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX188CCWP+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC In stoc: 72 pcs RFQ</p>