



MAX188CCPP+

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | MAX188CCPP+ |
| Fabricant / marque | Maxim Integrated |
| Partie de la description: | IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP |
| Feuilles de données: | MAX188CCPP+(1).pdf MAX188CCPP+(2).pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| État du stock: | Nouvel original, stock 400 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

MAX188CCPP+ 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver MAX188CCPP+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX188CCPP+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX188CCPP+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX188CCPP+

| | | | |
|--------------------------------------|--|--|---|
| Numéro d'article | MAX188CCPP+ | Fabricant / marque | Maxim Integrated |
| Séries | - | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numéro de pièce de base | MAX188 | Package / Boîte | 20-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Emballage | Tube | Type de montage | Through Hole |
| Package composant fournisseur | 20-PDIP | Température de fonctionnement | 0°C ~ 70°C |
| Description détaillée | Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ 20-PDIP | Type | Data Acquisition System (DAS), ADC |
| Nombre de canaux | 8 | Tension - Alimentation | ±5V |
| Taux d'échantillonnage (par seconde) | 133k | Interface de données | MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ |
| Résolution (Bits) | 12 b | Tension d'alimentation Source | Dual ± |
| Quantité en stock | 400 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Data Acquisition convertisseurs a/n/oed - titrisat |
| La description | IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |

Mots-clés associés à MAX188CCPP+

| | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|---------------------------|
| Maxim Integrated MAX188CCPP+ | Partie MAX188CCPP+ | Prix MAX188CCPP+ | Distributeur MAX188CCPP+ |
| MAX188CCPP+ technique | Action MAX188CCPP+ | MAX188CCPP+ Inventaire | MAX188CCPP+ Fournisseur |
| Commande en ligne MAX188CCPP+ | MAX188CCPP+ Enquête | Image MAX188CCPP+ | MAX188CCPP+ Image |
| MAX188CCPP+ pdf | Fiche technique MAX188CCPP+ | Fiche technique MAX188CCPP+ | MAX188CCPP+ pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique MAX188CCPP+ | Maxim Integrated Fabricant | Maxim Integrated MAX188CCPP+ | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|---|---|
| <p>MAX188BEWP+T La description: MAX188BEWP+T MAXIM SOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188ACPP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188AEAP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX1889ETE-T La description: MAX1889ETE-T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 35000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188BCWP+ La description: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188CCPP La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX188BEWP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188DCWP La description: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX1897EGP-T La description: MAX1897EGP-T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX188AEWP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188BEAP+T La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188BEPP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX188DCAP+T La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX1898EUB42 La description: MAX1898EUB42 MAXIM MSOP10 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX18910CAAB/V La description: MAX18910CAAB/V MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX1898EUB42+ La description: IC CHARGER LI+ SNGL 10-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188ACAP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188CEPP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX188BCPP+ La description: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188DEWP+T La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188BEAP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX188BCAP La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX1896EUT+T La description: IC REG BST SEPIC ADJ 0.55A SOT23 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188AEPP+ La description: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX1897ETP-T La description: MAX1897ETP-T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX188DCPP+ La description: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX1896EUT La description: MAX1896EUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MAX188DCPP La description: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX1898EUB42-T La description: MAX1898EUB42-T MAXIM MSOP10 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MAX1897EGP La description: MAX1897EGP MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong