



MAX121CWE

Fabricant Numéro d'article:	MAX121CWE
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC ADC DSP INTRFC 308KSPS 16SOIC
Feuilles de données:	MAX121CWE(1).pdf MAX121CWE(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX121CWE 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX121CWE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX121CWE Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX121CWE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX121CWE

Numéro d'article	MAX121CWE	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX121	Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	16-SOIC
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Description détaillée	14 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-SOIC
Type d'entrée	Single Ended	Caractéristiques	-
Configuration	S/H-ADC	Nombre de convertisseurs A / D	1
Nombre de bits	14	Taux d'échantillonnage (par seconde)	308k
Interface de données	SPI	Tension - Analogique, alimentation	5V, -10.8 V ~ 15.75 V
Tension - Numérique, alimentation	5V, -10.8 V ~ 15.75 V	Nombre d'entrées	1
Ratio - S / H: ADC	1:1	Architecture	SAR
Référence type	External, Internal	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - convertisseurs (ADC)	La description	IC ADC DSP INTRFC 308KSPS 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à MAX121CWE

Maxim Integrated MAX121CWE	Partie MAX121CWE	Prix MAX121CWE	Distributeur MAX121CWE
MAX121CWE technique	Action MAX121CWE	MAX121CWE Inventaire	MAX121CWE Fournisseur
Commande en ligne MAX121CWE	MAX121CWE Enquête	Image MAX121CWE	MAX121CWE Image
MAX121CWE pdf	Fiche technique MAX121CWE	Fiche technique MAX121CWE	MAX121CWE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX121CWE	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX121CWE	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX120EAG-W La description: MAX120EAG-W MAXIM SSOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX1210CSA La description: MAX1210CSA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120ENG-W La description: MAX120ENG-W MAXIM DIP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX1227BEEE+T La description: MAX1227BEEE+T MAXIM QSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX122BCNG La description: IC ADC 12BIT 333KSPS TH&REF24DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120CWG La description: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX122BCNG-W La description: MAX122BCNG-W MAXIM DIP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX122BCW La description: MAX122BCW SOP 1239 Fabricants: SOP En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX122BCAG-W La description: MAX122BCAG-W MAXIM SSOP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX121CPE+ La description: IC ADC 14BIT 308KSPS T/H 16-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120CWG-W La description: MAX120CWG-W MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120CNG La description: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX121CWE+T La description: IC ADC 14BIT 308KSPS 16-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120CWG+T La description: IC ADC 12BIT 500KSPS 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX122ACNG-W La description: MAX122ACNG-W MAXIM DIP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX120CNG+ La description: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX1223BETX+T La description: IC ADC 12BIT QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX122AENG-W La description: MAX122AENG-W MAXIM DIP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX122ACAG La description: IC ADC 12-BIT 333KSPS T/H 24SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX1214NEGK+TD La description: IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX121EAP-W La description: MAX121EAP-W MAXIM SSOP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX1225ETC+T La description: MAX1225ETC+T MAXIM 12TQFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX121CPE La description: IC ADC 14BIT 308KSPS T/H 16-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120EWG-W La description: MAX120EWG-W MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX121EWE La description: MAX121EWE MAXIM SOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX121CAP La description: MAX121CAP MAXIM SSOP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120EWG La description: IC ADC 12-BIT 500KSPS T/H 24SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX122ACWG-W La description: MAX122ACWG-W MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX120MRG-W La description: MAX120MRG-W MAXIM DIP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX122BCNG+ La description: IC ADC 12BIT 333KSPS 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong