



MAX1203BCAP

Fabricant Numéro d'article:	MAX1203BCAP
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP
Feuilles de données:	MAX1203BCAP(1).pdf MAX1203BCAP(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX1203BCAP 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX1203BCAP Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX1203BCAP Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX1203BCAP: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX1203BCAP

Numéro d'article	MAX1203BCAP	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX1203	Package / Boîte	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	20-SSOP
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Description détaillée	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 20-SSOP
Type d'entrée	Differential, Single Ended	Caractéristiques	-
Configuration	MUX-S/H-ADC	Nombre de convertisseurs A / D	1
Nombre de bits	12	Taux d'échantillonnage (par seconde)	133k
Interface de données	SPI	Tension - Analogique, alimentation	±5V, 5V
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.25 V	Nombre d'entrées	4, 8
Ratio - S / H: ADC	1:1	Architecture	SAR
Référence type	External	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - convertisseurs (ADC)	La description	IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à MAX1203BCAP

Maxim Integrated MAX1203BCAP	Partie MAX1203BCAP	Prix MAX1203BCAP	Distributeur MAX1203BCAP
MAX1203BCAP technique	Action MAX1203BCAP	MAX1203BCAP Inventaire	MAX1203BCAP Fournisseur
Commande en ligne MAX1203BCAP	MAX1203BCAP Enquête	Image MAX1203BCAP	MAX1203BCAP Image
MAX1203BCAP pdf	Fiche technique MAX1203BCAP	Fiche technique MAX1203BCAP	MAX1203BCAP pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX1203BCAP	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX1203BCAP	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX120EWG La description: IC ADC 12-BIT 500KSPS T/H 24SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX12000ETB+T La description: IC RF AMP GPS 1.575GHZ 10DFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX12000ETB+ La description: MAX12000ETB+ MAXIM TDFN10 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX118CAI La description: MAX118CAI MAXIM SSOP28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX11876EWJ+T La description: MAX11876EWJ+T MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1204BCAP+T La description: IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX118EAI+T La description: IC ADC 8BIT 1MSPS 28-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX120CWG La description: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1202AEAP La description: IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1190ECM-D La description: MAX1190ECM-D MAXIM QFP-48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX120CWG+T La description: IC ADC 12BIT 500KSPS 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX118EAI+ La description: IC ADC 8BIT 1MSPS 28-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120ENG-W La description: MAX120ENG-W MAXIM DIP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1204AEAP+ La description: IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120CWG-W La description: MAX120CWG-W MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX120CNG La description: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX11876AEWJ La description: MAX11876AEWJ MAXIM SMD Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1191ETI+T La description: IC ADC 8BIT 7.5MSPS DL 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1205CMH+T La description: MAX1205CMH+T MAXIM MQFP44 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX11936EWJ+T La description: MAX11936EWJ+T MAXIM BGA Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1193ETI La description: MAX1193ETI MAXIM SOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1214NEGK+TD La description: IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120MRG-W La description: MAX120MRG-W MAXIM DIP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1202BCAP+T La description: IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX120CNG+ La description: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120EAG-W La description: MAX120EAG-W MAXIM SSOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1210CSA La description: MAX1210CSA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1202BEAP La description: IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120EWG-W La description: MAX120EWG-W MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1192ETI-T La description: MAX1192ETI-T Maxim QFN28 Fabricants: Maxim En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong