



MAX7313DATG+

Fabricant Numéro d'article:	MAX7313DATG+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC EXPANDER 16PORT 24TQFN
Feuilles de données:	MAX7313DATG+(1).pdf MAX7313DATG+(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MAX7313DATG+ 100% Nouveaux originaux 2500 en stock, Trouver MAX7313DATG+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX7313DATG+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX7313DATG+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX7313DATG+

Número d'article	MAX7313DATG+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pièce de base	MAX7313	Package / Boîte	24-WFQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	24-TQFN (4x4)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	I/O Expander 16 I ² C, SMBus 400kHz 24-TQFN (4x4)	Le type de sortie	Open Drain
Caractéristiques	PWM	Interface	I ² C, SMBus
Tension - Alimentation	2 V ~ 3.6 V	Nombre d'E / S	16
sortie d'interruption	Yes	Current - Output Source / Sink	50mA
Fréquence d'horloge	400kHz	Quantité en stock	2500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - i/o expandeurs	La description	IC EXPANDER 16PORT 24TQFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MAX7313DATG+

Maxim Integrated MAX7313DATG+	Partie MAX7313DATG+	Prix MAX7313DATG+	Distributeur MAX7313DATG+
MAX7313DATG+ technique	Action MAX7313DATG+	MAX7313DATG+ inventaire	MAX7313DATG+ Fournisseur
Commande en ligne MAX7313DATG+	MAX7313DATG+ Enquête	Image MAX7313DATG+	MAX7313DATG+ Image
MAX7313DATG+ pdf	Fiche technique MAX7313DATG+	Fiche technique MAX7313DATG+	MAX7313DATG+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX7313DATG+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX7313DATG+	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX7313ATG+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 17800 disponible. Citation: RFQ	 MAX7315AEE La description: MAX7315AEE MAXIM SSOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ	 MAX7311ETG-TS La description: MAX7311ETG-TS MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ
 MAX7315AEE+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 8B 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ	 MAX7312AWG La description: MAX7312AWG MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ	 MAX7312AUG+ La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ
 MAX7313DATG+T La description: IC EXPANDER 16PORT 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ	 MAX7316ATE+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 16TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ	 MAX7312AUG La description: MAX7312AUG MAXIM TSSOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: RFQ
 MAX7313ATG+ La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: RFQ	 MAX7314ATG+ La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: RFQ	 MAX7315ATE+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 8B 16TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ
 MAX7314ATG+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ	 MAX7313ATG La description: MAX7313ATG MAXIM QFN24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ	 MAX7312ATG-TS La description: MAX7312ATG-TS MAXIM QFN-24P Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ
 MAX7315ATE+ La description: IC I/O EXPANDER I ² C 8B 16TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 47000 disponible. Citation: RFQ	 MAX7317AEE+T La description: IC I/O EXPANDER SPI 10B 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 13600 disponible. Citation: RFQ	 MAX7313AEG+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ
 MAX7315AUE+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 8B 16TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 MAX7312AAG La description: MAX7312AAG MAXIM SSOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ	 MAX7313AEG+ La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ
 MAX7317ATE+T La description: IC I/O EXPANDER SPI 10B 16TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ	 MAX7313DATG La description: MAX7313DATG MAXIM QFN24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 MAX7317AEE La description: MAX7317AEE MAXIM QSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ
 MAX7312ATG+T La description: IC I/O EXPANDER I ² C 16B 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: RFQ	 MAX7317AEE+ La description: IC I/O EXPANDER SPI 10B 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ	 MAX7311AWG La description: MAX7311AWG MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ
 MAX7314ATG La description: MAX7314ATG MAXIM QFN24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ	 MAX7314AEG La description: MAX7314AEG MAXIM SOP-24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ	 MAX7313AEG La description: MAX7313AEG MAXIM SSOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: 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