



## MAX7408CUA+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX7408CUA+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX
Feuilles de données:	MAX7408CUA+T(1).pdf MAX7408CUA+T(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

MAX7408CUA+T 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX7408CUA+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX7408CUA+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX7408CUA+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de MAX7408CUA+T

Numéro d'article	MAX7408CUA+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX7408	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-uMAX	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Type de filtre	Elliptic, Low Pass Switched Capacitor	Commande de filtre	5th
Fréquence - Coupure ou centrale	15kHz	Nombre de filtres	1
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > -Filtres - Active l'interface
La description	IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à MAX7408CUA+T

Maxim Integrated MAX7408CUA+T	Partie MAX7408CUA+T	Prix MAX7408CUA+T	Distributeur MAX7408CUA+T
MAX7408CUA+T technique	Action MAX7408CUA+T	MAX7408CUA+T Inventaire	MAX7408CUA+T Fournisseur
Commande en ligne MAX7408CUA+T	MAX7408CUA+T Enquête	Image MAX7408CUA+T	MAX7408CUA+T Image
MAX7408CUA+T pdf	Fiche technique MAX7408CUA+T	Fiche technique MAX7408CUA+T	MAX7408CUA+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX7408CUA+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX7408CUA+T	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>MAX7408EUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7400CSA</b> La description: MAX7400CSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX739CWE-T</b> La description: MAX739CWE-T MAXIM SOIC Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX738AEWE</b> La description: MAX738AEWE MAXIM WSO Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX738ACPA+</b> La description: IC REG BUCK 5V 0.75A 8DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7414EUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7411CUA</b> La description: MAX7411CUA MAXIM TSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7410CUA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX738ACPA</b> La description: IC REG BUCK 5V 0.75A 8DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7409EUA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX741DCAP+T</b> La description: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 20SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX738CWE</b> La description: MAX738CWE MAXIM WSO Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7418CUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX739EWE</b> La description: MAX739EWE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX739CWE</b> La description: MAX739CWE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7412CUA+T</b> La description: MAX7412CUA+T MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7409EUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7419EUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7419EUA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7400CSA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX738AWE-T</b> La description: MAX738AWE-T MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7410EUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX738CPA</b> La description: MAX738CPA MAXIM DIP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7411CUA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX738ACWE-T</b> La description: MAX738ACWE-T MAXIN SOP Fabricants: MAXIN En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7400ESA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX738ACWE</b> La description: IC REG BUCK 5V 0.75A 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7393ATTVB+T</b> La description: MAX7393ATTVB+T MAXIM QFN8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX741DCPP</b> La description: MAX741DCPP MAXIM DIP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7408EUA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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