



**MAX7446EUD+**

Fabricant Numéro d'article:	MAX7446EUD+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC FILTER VIDEO 4CH 14-TSSOP
Feuilles de données:	MAX7446EUD+(1).pdf MAX7446EUD+(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**

MAX7446EUD+ 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX7446EUD+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX7446EUD+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX7446EUD+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de MAX7446EUD+

Numéro d'article	MAX7446EUD+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX7446	Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	14-TSSOP-EP	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Type de filtre	Low Pass	Commande de filtre	2nd
Fréquence - Coupure ou centrale	27MHz	Nombre de filtres	4
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > -Filtres - Active l'interface
La description	IC FILTER VIDEO 4CH 14-TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX7446EUD+

Maxim Integrated MAX7446EUD+	Partie MAX7446EUD+	Prix MAX7446EUD+	Distributeur MAX7446EUD+
MAX7446EUD+ technique	Action MAX7446EUD+	MAX7446EUD+ Inventaire	MAX7446EUD+ Fournisseur
Commande en ligne MAX7446EUD+	MAX7446EUD+ Enquête	Image MAX7446EUD+	MAX7446EUD+ Image
MAX7446EUD+ pdf	Fiche technique MAX7446EUD+	Fiche technique MAX7446EUD+	MAX7446EUD+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX7446EUD+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX7446EUD+	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>MAX7445EUD+T</b> La description: IC FILTER RECON VID 14-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX743EPE</b> La description: MAX743EPE MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX743EWE</b> La description: MAX743EWE MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX744ACWE</b> La description: MAX744ACWE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7456EUI</b> La description: MAX7456EUI TSSOP 13 Fabricants: TSSOP En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7454UUPAT</b> La description: MAX7454UUPAT MAX SOP-20 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7456EUI+</b> La description: IC ON-SCREEN DISPLAY 28-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX745EAP+T</b> La description: IC BATTERY CHARGER LI+ 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7444ESA</b> La description: MAX7444ESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX743CPE+</b> La description: IC REG BCK BST INV PROG 2A 16DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7439ETP+</b> La description: IC FILTER RECON VID 20-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX743CPE</b> La description: MAX743CPE MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7443ESA+T</b> La description: IC FILTER RECON VID 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX743CWE+T</b> La description: IC REG BUCK BST INV PROG 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7456EUI+T</b> La description: IC DISPLAY 1CH WEEPROM 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7443ESA</b> La description: MAX7443ESA MAX SOP-8 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7448EUD</b> La description: MAX7448EUD MAXIM TSSOP-14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX745EAP+</b> La description: IC BATTERY CHARGER LI+ 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX743CWE</b> La description: MAX743CWE MAX SMD Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX744CWE</b> La description: MAX744CWE MAXIM SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX743EPE+</b> La description: IC REG BCK BST INV PROG 2A 16DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX743EWE+T</b> La description: IC REG BUCK BST INV PROG 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX7444ESA+T</b> La description: IC FILTER RECON VID 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7446EUDAD+</b> La description: MAX7446EUDAD+ MAXIM TSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX7454UUP+T</b> La description: IC FILTER VIDEO HD/SD 20-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7449EUD-T</b> La description: MAX7449EUD-T MAXIM TSSOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX744AEWE</b> La description: MAX744AEWE MAX SMD Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX7443ESA+TG075</b> La description: MAX7443ESA+TG075 MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX744AEWE+T</b> La description: IC REG BUCK 5V 0.5A 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX745EAP</b> La description: IC BATTERY CHARGER LI-ION 20SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2200 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