



## MAX6412UK46+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX6412UK46+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5
Feuilles de données:	MAX6412UK46+T(1).pdf MAX6412UK46+T(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

MAX6412UK46+T 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver MAX6412UK46+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX6412UK46+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX6412UK46+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de MAX6412UK46+T

Numéro d'article	MAX6412UK46+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX6412	Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Emballage	Strip	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-23-5	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)
Description détaillée	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5	Type	Simple Reset/Power-On Reset
Sortie	Push-Pull, Totem Pole	Réinitialiser	Active Low
Nombre de tensions surveillées	1	réinitialiser Timeout	Adjustable/Selectable
Tension - seuil	4.625V	Autres noms	MAX6412UK46+TCT MAX6412UK46T
Quantité en stock	2000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - superviseurs
La description	IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à MAX6412UK46+T

Maxim Integrated MAX6412UK46+T	Partie MAX6412UK46+T	Prix MAX6412UK46+T	Distributeur MAX6412UK46+T
MAX6412UK46+T technique	Action MAX6412UK46+T	MAX6412UK46+T Inventaire	MAX6412UK46+T Fournisseur
Commande en ligne MAX6412UK46+T	MAX6412UK46+T Enquête	Image MAX6412UK46+T	MAX6412UK46+T Image
MAX6412UK46+T pdf	Fiche technique MAX6412UK46+T	Fiche technique MAX6412UK46+T	MAX6412UK46+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX6412UK46+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX6412UK46+T	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>MAX6412UK29+</b> La description: MAX6412UK29+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK31-T</b> La description: MAX6414UK31-T MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK46-T</b> La description: MAX6412UK46-T MAX SOT-153 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6414UK44-T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK175+T</b> La description: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK31</b> La description: MAX6414UK31 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6414UK23+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX640ESA</b> La description: IC REG BUCK ADJ/3.3V 225MA 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6413UK29+T</b> La description: IC MPU/RESET CIRC 2.925V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6414UK22+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX640ESA+T</b> La description: IC REG BUCK ADJ/3.3V 225MA 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK22+T</b> La description: IC MPU/RESET CIRC 2.188V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6412UK29+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK26+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6413UK46+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6414UK29</b> La description: MAX6414UK29 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK44+</b> La description: MAX6414UK44+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK16</b> La description: MAX6414UK16 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6412UK26</b> La description: MAX6412UK26 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX641</b> La description: MAX641 MAXICOR DIP8 Fabricants: MAXICOR En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK29+T</b> La description: IC MPU/RESET CIRC 2.925V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6414UK29-T</b> La description: MAX6414UK29-T MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK29</b> La description: MAX6412UK29 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX640EPA+T</b> La description: MAX640EPA+T MAXIM DIP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6412UK23+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK30+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK22+</b> La description: MAX6412UK22+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6412UK16+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6412UK23</b> La description: MAX6412UK23 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6414UK31+T</b> La description: IC RESET MPU LOW PWR SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="text"/> 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