



**MAX6744XKSVD3+T**

Fabricant Numéro d'article:	MAX6744XKSVD3+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5
Feuilles de données:	MAX6744XKSVD3+T(1).pdf MAX6744XKSVD3+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**

MAX6744XKSVD3+T 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver MAX6744XKSVD3+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX6744XKSVD3+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX6744XKSVD3+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de MAX6744XKSVD3+T

Numéro d'article	MAX6744XKSVD3+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX6744	Package / Boîte	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Emballage	Strip	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SC-70-5	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SC-70-5	Type	Multi-Voltage Supervisor
Sortie	Push-Pull, Totem Pole	Réinitialiser	Active Low
Nombre de tensions surveillées	2	réinitialiser Timeout	150 ms Minimum
Tension - seuil	1.575V, 2.925V	Autres noms	MAX6744XKSVD3+ MAX6744XKSVD3+TTR MAX6744XKSVD3+TTR-ND
Quantité en stock	2000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - superviseurs
La description	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX6744XKSVD3+T

Maxim Integrated MAX6744XKSVD3+T	Partie MAX6744XKSVD3+T	Prix MAX6744XKSVD3+T	Distributeur MAX6744XKSVD3+T
MAX6744XKSVD3+T technique	Action MAX6744XKSVD3+T	MAX6744XKSVD3+T Inventaire	MAX6744XKSVD3+T Fournisseur
Commande en ligne MAX6744XKSVD3+T	MAX6744XKSVD3+T Enquête	Image MAX6744XKSVD3+T	MAX6744XKSVD3+T Image
MAX6744XKSVD3+T pdf	Fiche technique MAX6744XKSVD3+T	Fiche technique MAX6744XKSVD3+T	MAX6744XKSVD3+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX6744XKSVD3+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX6744XKSVD3+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>MAX6736XKTWD7+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6736XKLF3+T</b> La description: MAX6736XKLF3+T MAXIM SC70-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6737XKTGD3</b> La description: MAX6737XKTGD3 MAXIM SOT-353 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6740XKVRD3+T</b> La description: MAX6740XKVRD3+T MAXIM SC70-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6746KA31+T</b> La description: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6741XKYDD3-T</b> La description: MAX6741XKYDD3-T MAXIM SC70-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6746KA26+</b> La description: MAX6746KA26+ MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6746KA31+</b> La description: MAX6746KA31+ MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6746KA16+</b> La description: MAX6746KA16+ MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6740XKVF3+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA46+T</b> La description: IC MPU/RESET CIRC SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6746KA31</b> La description: MAX6746KA31 MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6746KA16+T</b> La description: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6740XKWTD3+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6736XKZGD3+T</b> La description: IC MPU SUPERVISOR LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6747KA46/V+T</b> La description: IC MPU/RESET CIRC SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6737XKYHD3+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6739XKVD7-T</b> La description: MAX6739XKVD7-T MAXIM SC70-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 maxim integrated. <b>MAX6746KA29/V+T</b> La description: RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA31+T</b> La description: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6749KA</b> La description: MAX6749KA MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6743XKSYD3-T</b> La description: MAX6743XKSYD3-T MAXIM SC70-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6737XKSF3+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA16+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6743XKSYD3+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6743XKSHD3+T</b> La description: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 maxim integrated. <b>MAX6747KA30/V+T</b> La description: AP RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6747KA16-T</b> La description: MAX6747KA16-T MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX6737XKSF3-T</b> La description: MAX6737XKSF3-T MAX SC70-5 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6748KA+T</b> La description: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 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