



MAX6593TG9A+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX6593TG9A+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC TEMP SENSOR 6-CH 24TQFN
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX6593TG9A+T 100% New Original 2500 pcs en stock, Trouver le prix MAX6593TG9A+T, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter MAX6593TG9A+T Maxim Integrated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ MAX6593TG9A+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX6593TG9A+T

Numéro d'article	MAX6593TG9A+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Seuil de température de déclenchement	-	Température de commutation	-
Package composant fournisseur	-	Séries	-
Hystérésis sélectionnable	-	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	-	Le type de sortie	-
Fonction de sortie	-	Sortie	-
Autres noms	MAX6593TG9A+TCT	Température de fonctionnement	-
Type de montage	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Caractéristiques	-	Description détaillée	Thermostat
Offre actuelle	-	Courant - Sortie (Max)	-
exactitude	-	Quantité en stock	2500 pcs Stock
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Température capteurs - Thermostats - Solid State	La description	IC TEMP SENSOR 6-CH 24TQFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à MAX6593TG9A+T

Maxim Integrated MAX6593TG9A+T	Pièce MAX6593TG9A+T	Prix MAX6593TG9A+T	Distributeur MAX6593TG9A+T
MAX6593TG9A+T Technique	Stock MAX6593TG9A+T	Inventaire MAX6593TG9A+T	Fournisseur MAX6593TG9A+T
Commande en ligne MAX6593TG9A+T	Demande MAX6593TG9A+T	MAX6593TG9A+T Image	MAX6593TG9A+T Picture
MAX6593TG9A+T pdf	Fiche technique MAX6593TG9A+T	Fiche technique MAX6593TG9A+T	Fiche technique MAX6593TG9A+T pdf
Télécharger la fiche technique MAX6593TG9A+T	Fabricant Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6593TG9A+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX6602UE9A+TG05 La description: MAX6602UE9A+TG05 MAXIM TSSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2826 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6577ZUT La description: MAX6577ZUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2797 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6607IXK+ La description: MAX6607IXK+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2882 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6602UE9A La description: MAX6602UE9A MAXIM TSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2820 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6605MXK-T La description: SENSOR ANALOG -55C-125C SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2866 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6602UESA La description: MAX6602UESA MAXIM SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6576ZUT+T La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6602UE9A+ La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2765 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6581TG9A+T La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX660 La description: MAX660 MAXICOR DIP8 Fabricants: MAXICOR En stock: Nouvel original, stock 2792 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6576ZUT-T La description: MAX6576ZUT-T MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6607IXK La description: MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2821 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6602UE9A+TG24 La description: MAX6602UE9A+TG24 MAX TSSOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6605MXK La description: MAX6605MXK MAX SOT-353 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2638 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6581TG9A La description: MAX6581TG9A MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2648 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6575LZUT-T La description: MAX6575LZUT-T MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6577ZUT-T La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX655CSD La description: MAX655CSD MAXIM SOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6607IXK+T La description: SENSOR ANALOG -20C-85C SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 24400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6575LZUT La description: MAX6575LZUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6577ZUT+T La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6576ZUT La description: MAX6576ZUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6575HZUT+T La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6605MXK+T La description: SENSOR ANALOG -55C-125C SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX658CSD La description: MAX658CSD MAXIM NSO Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2847 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6604ATA+TW La description: IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6581TG98+T La description: MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2849 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX6575LZUT+T La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6604AHA+T La description: MAX6604AHA+T MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX6604AATA+T La description: IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2871 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong