





Maxim Integrated


## MAX6509CAUK+T

Numéro d'article:	MAX6509CAUK+T
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit:	IC TEMP SWITCH PROG SOT23-5
Feuilles de données:	 MAX6509CAUK+T.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de MAX6509CAUK+T

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX6509CAUK+T
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC TEMP SWITCH PROG SOT23-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 MAX6509CAUK+T.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7V ~ 5.5V
SEUIL DE TEMPÉRATURE DE DÉCLENCHEMENT	Cold
TEMPÉRATURE DE COMMUTATION	Programmable
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SOT-23-5
SÉRIES	-
HYSTÉRÉSIS SÉLECTIONNABLE	Yes
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SC-74A, SOT-753
LE TYPE DE SORTIE	Open Drain
FONCTION DE SORTIE	/OverTemp
SORTIE	Active Low
AUTRES NOMS	MAX6509CAUK+T-ND MAX6509CAUK+TTR MAX6509CAUKT
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Selectable Trip Point
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Thermostat Programmable Active Low Open Drain SOT-23-5
OFFRE ACTUELLE	32µA
COURANT - SORTIE (MAX)	20mA
EXACTITUDE	±4.7°C

### Tags associés

Maxim Integrated MAX6509CAUK+T	Distributeur MAX6509CAUK+T	Fournisseur MAX6509CAUK+T
Prix MAX6509CAUK+T	Photos de MAX6509CAUK+T	MAX6509CAUK+T Image
Fiche technique PDF MAX6509CAUK+T	MAX6509CAUK+T Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX6509CAUK+T
Stock MAX6509CAUK+T	Acheter MAX6509CAUK+T	Acheter Maxim Integrated MAX6509CAUK+T
Maxim Integrated MAX6509CAUK+T	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6509CAUK+T		

### Produits connexes

 <p><b>MAX6509HAUK+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SWITCH RES-PROG SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6508UT8255+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SW TEMP DUAL TRIP SOT23-6 En stock: 472 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6509CAZK/V+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SWITCH RES-PROG 5TST En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6510CAUT+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6510HAUT+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6508UT824B+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SW TEMP DUAL TRIP SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6508UT9155+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SW TEMP DUAL SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6509HAUK-T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SWITCH RES-PROG SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6506UTP050+</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SENSOR En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6506UTP115+T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: DUAL TRIP TEMPERATURE SWITCHES En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6506UTP080+</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SENSOR En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b> Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>