





Maxim Integrated


MAX6673AXK+T

Numéro d'article:	MAX6673AXK+T
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit:	SENSOR DIGITAL -40C-125C SC70-5
Feuilles de données:	 MAX6673AXK+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 MAX6673AXK+T

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX6673AXK+T
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	SENSOR DIGITAL -40C-125C SC70-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 MAX6673AXK+T.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.4 V ~ 5.5 V
CONDITION DE TEST	25°C ~ 100°C (-20°C ~ 125°C)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SC-70-5
SÉRIES	-
TYPE DE CAPTEUR	Digital, Local
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - TÉLÉCOMMANDE	-
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - LOCAL	-40°C ~ 125°C
RÉSOLUTION	-
EMBALLAGE	Cut Tape (CT)
PACKAGE / BOÎTE	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
LE TYPE DE SORTIE	PWM
AUTRES NOMS	MAX6673AXK+TCT
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	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 125°C SC-70-5
PRÉCISION - LE PLUS ÉLEVÉ (LE PLUS BAS)	±3°C (±5°C)

Tags associés

Maxim Integrated MAX6673AXK+T	Distributeur MAX6673AXK+T	Fournisseur MAX6673AXK+T
Prix MAX6673AXK+T	Photos de MAX6673AXK+T	MAX6673AXK+T Image
Fiche technique PDF MAX6673AXK+T	MAX6673AXK+T Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX6673AXK+T
Stock MAX6673AXK+T	Acheter MAX6673AXK+T	Acheter Maxim Integrated MAX6673AXK+T
Maxim Integrated MAX6673AXK+T	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6673AXK+T		

Produits connexes

 <p>MAX6670AUB70+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6675ISA+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6675ISA+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC En stock: 894 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6672AXK+T Fabricants: Maxim Integrated La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SC70-5 En stock: 357 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6675EVKIT Fabricants: Maxim Integrated La description: EVAL KIT FOR MAX6675 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6674ISA+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC En stock: 345 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6675ISA Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CONV THERMO TO DIGITAL 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6670AUB65+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX En stock: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6674ISA+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6670AUB65+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6670AUB60+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6670AUB55+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 10-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>