

MAX6607IXK+T	
Numéro d'article	<a href="#">MAX6607IXK+T</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>
La description	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5
Quantité disponible	24355 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MAX6607IXK+T.pdf</a>
MAX6607IXK+T Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MAX6607IXK+T			
Référence fabricant	<a href="#">MAX6607IXK+T</a>	Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>	La description	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	24355
Tension - Alimentation	1.8 V ~ 3.6 V	Condition de test	20°C ~ 50°C (-20°C ~ -10°C)
Package composant fournisseur	SC-70-5	Séries	-
Type de capteur	Analog, Local	Température de détection - Télécommande	-
Température de détection - Local	-20°C ~ 85°C	Résolution	10mV/°C
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Le type de sortie	Analog Voltage	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount	Caractéristiques	-
Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±2°C (±6°C)		

MAX6607IXK+T 24355 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX6607IXK+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX6607IXK+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX6607IXK+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MAX6607IXK+T				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">MAX6605MXK</a>	MAX6605MXK MAX	MAX	2611 pcs
	<a href="#">MAX660CSA+</a>	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Maxim Integrated	2607 pcs
	<a href="#">MAX6604AATA+T</a>	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN	Maxim Integrated	2587 pcs
	<a href="#">MAX6605MXK/V+T</a>	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	Maxim Integrated	2647 pcs
	<a href="#">MAX6608IUK+T</a>	SENSOR TEMP ANLG VOLT SOT-23-5	Maxim Integrated	2611 pcs
	<a href="#">MAX6607MXK+T</a>	IC TEMP SENSOR ANLG SC70-5	Maxim Integrated	2643 pcs
	<a href="#">MAX6604ATA+T</a>	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN	Maxim Integrated	2603 pcs
	<a href="#">MAX660AESA+</a>	MAX660AESA+ MAX	MAX	2631 pcs
	<a href="#">MAX6604AAHA+</a>	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TSSOP	Maxim Integrated	2682 pcs
	<a href="#">MAX6604ATA+TW</a>	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN	Maxim Integrated	2527 pcs
	<a href="#">MAX6607IXK+</a>	MAX6607IXK+ MAXIM	MAXIM	2663 pcs
	<a href="#">MAX660CSA</a>	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Maxim Integrated	19664 pcs
	<a href="#">MAX6605MXK+T</a>	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	Maxim Integrated	6411 pcs
	<a href="#">MAX660CPA</a>	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Maxim Integrated	8408 pcs
	<a href="#">MAX660CSA+T</a>	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Maxim Integrated	12500 pcs
	<a href="#">MAX6608IUK-T</a>	MAX6608IUK-T MAXIM	MAXIM	2584 pcs
	<a href="#">MAX660CPA+</a>	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Maxim Integrated	15000 pcs
	<a href="#">MAX6605MXK-T</a>	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	Maxim Integrated	2693 pcs
	<a href="#">MAX6604AHA+T</a>	MAX6604AHA+T MAXIM	MAXIM	2563 pcs
	<a href="#">MAX6608IUK</a>	MAX6608IUK MAXIM	MAXIM	4115 pcs

Action MAX6607IXK+T	Prix MAX6607IXK+T	MAX6607IXK+T Electronique	Composants MAX6607IXK+T
MAX6607IXK+T Inventaire	MAX6607IXK+T Digikey	Fournisseur MAX6607IXK+T	Commandez MAX6607IXK+T en ligne
Demande MAX6607IXK+T	MAX6607IXK+T Image	MAX6607IXK+T Photo	MAX6607IXK+T PDF
MAX6607IXK+T Fiche technique	Télécharger la fiche technique MAX6607IXK+T	Fabricant Maxim Integrated	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.