







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">LMT85DCKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>LMT85DCKR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Contient du plomb / Non conforme à RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 5200 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	LMT85DCKR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	État du stock:	New original, 5200 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	LMT85DCKR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5													
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS													
État du stock:	New original, 5200 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	LMT85DCKR
Fabricant	N/A
La description	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de température -
État de la pièce	5200 pcs Stock
Tension - Alimentation	1.8 V ~ 5.5 V
Condition de test	20°C ~ 150°C
Package composant fournisseur	SC-70-5
Séries	-
Type de capteur	Analog, Local
Température de détection - Télécommande	-
Température de détection - Local	-50°C ~ 150°C
Résolution	8.2mV/°C
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Le type de sortie	Analog Voltage
Température de fonctionnement	-50°C ~ 150°C
Type de montage	Surface Mount
Caractéristiques	-
Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±2.7°C

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>LMT85LPGM N/A SENSOR ANALOG -50C-150C TO92-3</p>	 <p>LMT84LPGM N/A SENSOR ANALOG -50C-150C TO92-3</p>	 <p>LMT84LPM N/A ANALOG TEMPERATURE SENSOR</p>	 <p>LMT85DCKT N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5</p>
 <p>LMT84LPG N/A SENSOR ANALOG -50C-150C TO92S</p>	 <p>LMT85LPM N/A ANALOG TEMPERATURE SENSOR</p>	 <p>LMT84QDCKRQ1 N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70</p>	 <p>LMT84QDCKTQ1 N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70</p>

LMT85DCKR Mots-clés

Plus

Associés	Fiche technique LMT85DCKR	Fiches techniques LMT85DCKR	LMT85DCKR PDF	LMT85DCKR
LMT85DCKR électronique	Composants LMT85DCKR	Distributeur LMT85DCKR	LMT85DCKR Image	Partie LMT85DCKR
Prix LMT85DCKR	LMT85DCKR Fabricant	LMT85DCKR Photo	Action LMT85DCKR	LMT85DCKR Inventaire
LMT85DCKR Nouveau	LMT85DCKR Original	LMT85DCKR garanti	LMT85DCKR RFQ	LMT85DCKR Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited