







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">LM57CISD-10/NOPB</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB</a>
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 6492 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Caractéristiques

Modèle de produit	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB</a>
Fabricant	N/A
La description	IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON
Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs</a> > <a href="#">Température capteurs</a> -
État de la pièce	6492 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.4 V ~ 5.5 V
Seuil de température de déclenchement	Hot
Température de commutation	Programmable
Package composant fournisseur	8-WSON (2.5x2.5)
Séries	-
Hystérésis sélectionnable	Yes
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-WDFDN Exposed Pad
Le type de sortie	Open Drain, Push-Pull
Fonction de sortie	OverTemp, /OverTemp
Sortie	Active High, Active Low
Température de fonctionnement	-50°C ~ 150°C
Type de montage	Surface Mount
Caractéristiques	Selectable Trip Point, Trip Test
Offre actuelle	24µA
Courant - Sortie (Max)	-
exactitude	±2.3°C

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LM57CISD-5/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM57EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR LM57</p>	 <p><b>LM57CISDX-5/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM57BISD-5/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>
 <p><b>LM57BISD-10/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM57BISDX-5/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM57CISD-5</b> NS NS QFN</p>	 <p><b>LM57CISDX-10/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>

### LM57CISD-10/NOPB Mots-clés

Plus

<a href="#">LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">Fiche technique LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">Fiches techniques LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB PDF</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB</a>
<a href="#">LM57CISD-10/NOPB électronique</a>	<a href="#">Composants LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">Distributeur LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Image</a>	<a href="#">Partie LM57CISD-10/NOPB</a>
<a href="#">Prix LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Fabricant</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Photo</a>	<a href="#">Action LM57CISD-10/NOPB</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Inventaire</a>
<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Nouveau</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Original</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB garanti</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB RFQ</a>	<a href="#">LM57CISD-10/NOPB Commande en ligne</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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