



TMP411ADR

Référence fabricant:	TMP411ADR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 341003 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	TMP411ADR
Fabricant	N/A
La description	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de température -
État de la pièce	341003 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Condition de test	15°C ~ 85°C (-40°C ~ 125°C)
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Type de capteur	Digital, Local/Remote
Température de détection - Télécommande	-64°C ~ 191°C
Température de détection - Local	-40°C ~ 125°C
Résolution	11 b
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	I ² C/SMBus
Température de fonctionnement	-55°C ~ 127°C
Type de montage	Surface Mount
Caractéristiques	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±1°C (±2.5°C)

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>TMP411AQDGKR TI TMP411AQDGKR TI</p>	<p>TMP411BD N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>	<p>TMP411ADGKRG4 N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	<p>TMP411BDGK TI TMP411BDGK TI</p>
<p>TMP411ADRG4 TI TMP411ADRG4 TI</p>	<p>TMP411ADGKTG4 N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	<p>TMP411ADGKT.. TI TI N/A</p>	<p>TMP411ADGKR TMP411ADGKT TI TI MSOP8</p>

TMP411ADR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique TMP411ADR	Fiches techniques TMP411ADR	TMP411ADR PDF	TMP411ADR
TMP411ADR électronique	Composants TMP411ADR	Distributeur TMP411ADR	TMP411ADR Image	Partie TMP411ADR
Prix TMP411ADR	TMP411ADR Fabricant	TMP411ADR Photo	Action TMP411ADR	TMP411ADR Inventaire
TMP411ADR Nouveau	TMP411ADR Original	TMP411ADR garanti	TMP411ADR RFQ	TMP411ADR 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