

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TMP411CDGKR</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">TMP411CDGKR</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p> <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 8182 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### specificazioni

Modello di prodotti	<a href="#">TMP411CDGKR</a>
fabbricante	N/A
Descrizione	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP
Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori</a> > <a href="#">Sensori di temperatura-uscita</a>
Stato parte	8182 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V
Condizione di test	15°C ~ 85°C (-40°C ~ 125°C)
Contenitore dispositivo fornitore	8-VSSOP
Serie	-
Tipo sensore	Digital, Local/Remote
Temperatura di rilevamento - Remoto	-64°C ~ 191°C
Temperatura di rilevamento - locale	-40°C ~ 125°C
Risoluzione	11 b
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	I <sup>2</sup> C/SMBus
temperatura di esercizio	-55°C ~ 127°C
Tipo montaggio	Surface Mount
Caratteristiche	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Precisione - Più alto (più basso)	±1°C (±2.5°C)

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TMP411CDGKT</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8MSOP</p>	 <p><b>TMP411BDRG4</b> TI TMP411BDRG4 TI</p>	 <p><b>TMP411CQDGKRQ1</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	 <p><b>TMP411CD</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>
 <p><b>TMP411CDGKRG4</b> TI TI MSOP</p>	 <p><b>TMP411BDGKTG4</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	 <p><b>TMP411CDGKR TMP411CDGKT</b> TI TI MSOP8</p>	 <p><b>TMP411BQDGKRQ1</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>

**TMP411CDGKR** Parola chiave correlata

Di Più

<a href="#">TMP411CDGKR</a>	<a href="#">Scheda tecnica TMP411CDGKR</a>	<a href="#">Schede tecniche TMP411CDGKR</a>	<a href="#">TMP411CDGKR PDF</a>	<a href="#">TMP411CDGKR</a>
<a href="#">TMP411CDGKR elettronico</a>	<a href="#">Componenti TMP411CDGKR</a>	<a href="#">Distributore TMP411CDGKR</a>	<a href="#">Immagine TMP411CDGKR</a>	<a href="#">TMP411CDGKR Part</a>
<a href="#">TMP411CDGKR Prezzo</a>	<a href="#">TMP411CDGKR Produttore</a>	<a href="#">Immagine TMP411CDGKR</a>	<a href="#">Stock TMP411CDGKR</a>	<a href="#">Inventario TMP411CDGKR</a>
<a href="#">TMP411CDGKR Nuovo</a>	<a href="#">TMP411CDGKR Originale</a>	<a href="#">TMP411CDGKR garantito</a>	<a href="#">TMP411CDGKR RFQ</a>	<a href="#">TMP411CDGKR Ordina online</a>

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

AGGIUNGI: Unit 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