

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>TMP411ADGKRG4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TMP411ADGKRG4
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18211 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TMP411ADGKRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Temperatursensoren-Analog</a>
Teilstatus	18211 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Testbedingung	15°C ~ 85°C (-40°C ~ 125°C)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-
Sensortyp	Digital, Local/Remote
Sensing Temperatur - Fernbedienung	-64°C ~ 191°C
Sensing Temperatur - Lokal	-40°C ~ 125°C
Lösung	11 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	I <sup>2</sup> C/SMBus
Betriebstemperatur	-55°C ~ 127°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±1°C (±2.5°C)

TMP411ADGKRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMP411ADGKRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMP411ADGKRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TMP411ADGKRG4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TMP411ADGKTG4</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	 <p><b>TMP4104</b> TOS TOS ZIP10</p>	 <p><b>TMP411ADGKR MSOP8</b> TI TMP411ADGKR MSOP8 TI</p>	 <p><b>TMP411ADGKT</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>
 <p><b>TMP411ADG4</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>	 <p><b>TMP411ADRG4</b> TI TMP411ADRG4 TI</p>	 <p><b>TMP411ADGKR</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	 <p><b>TMP411ADR</b> N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>

### TMP411ADGKRG4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TMP411ADGKRG4	TMP411ADGKRG4 Datenblatt	TMP411ADGKRG4-Datenblätter	TMP411ADGKRG4 PDF	TMP411ADGKRG4
TMP411ADGKRG4 Electronic	TMP411ADGKRG4-Komponenten	TMP411ADGKRG4-Verteiler	TMP411ADGKRG4-Bild	TMP411ADGKRG4-Teil
TMP411ADGKRG4 Preis	TMP411ADGKRG4 Hersteller	TMP411ADGKRG4 Bild	TMP411ADGKRG4 Aktie	TMP411ADGKRG4 Inventar
TMP411ADGKRG4 Neu	TMP411ADGKRG4 Original	TMP411ADGKRG4 garantiert	TMP411ADGKRG4 RFQ	TMP411ADGKRG4 Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited