 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TMP411BDGKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TMP411BDGKR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 193666 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TMP411BDGKR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 193666 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TMP411BDGKR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 193666 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													









Spezifikationen

Teilenummer	TMP411BDGKR
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren-Analog
Teilstatus	193666 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 ² 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)

TMP411BDGKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMP411BDGKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMP411BDGKR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TMP411BDGKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TMP411ADRG4 TI TMP411ADRG4 TI</p>	 <p>TMP411BDGKT N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>TMP411BDRG4 TI TMP411BDRG4 TI</p>	 <p>TMP411BDGK TI TMP411BDGK TI</p>
 <p>TMP411BD N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>	 <p>TMP411BDR N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>	 <p>TMP411BDGKTG4 N/A SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>TMP411BDGKRG4 TI TMP411BDGKRG4 TI</p>

TMP411BDGKR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TMP411BDGKR	TMP411BDGKR Datenblatt	TMP411BDGKR-Datenblätter	TMP411BDGKR PDF	TMP411BDGKR
TMP411BDGKR Electronic	TMP411BDGKR-Komponenten	TMP411BDGKR-Verteiler	TMP411BDGKR-Bild	TMP411BDGKR-Teil
TMP411BDGKR Preis	TMP411BDGKR Hersteller	TMP411BDGKR Bild	TMP411BDGKR Aktie	TMP411BDGKR Inventar
TMP411BDGKR Neu	TMP411BDGKR Original	TMP411BDGKR garantiert	TMP411BDGKR RFQ	TMP411BDGKR Online bestellen

Contact us: 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