






 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TMP75CIDGKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TMP75CIDGKR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2581 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:	TMP75CIDGKR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2581 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TMP75CIDGKR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2581 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TMP75CIDGKR
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren-Analog
Teilstatus	2581 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.4 V ~ 3.6 V
Testbedingung	0°C ~ 70°C (-55°C ~ 125°C)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-
Sensortyp	Digital, Local
Sensing Temperatur - Fernbedienung	-
Sensing Temperatur - Lokal	-55°C ~ 125°C
Lösung	11 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	SMBus
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±1°C (±3°C)

TMP75CIDGKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMP75CIDGKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMP75CIDGKR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TMP75CIDGKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TMP75BQDGKTQ1 N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>TMP75CID N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8SOIC</p>	 <p>TMP75DR TI TMP75DR TI</p>	 <p>TMP75BQDQ1 N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8SOIC</p>
 <p>TMP75CEVM N/A EVAL MODULE TMP75C</p>	 <p>TMP75CQDRQ1 N/A TEMPERATURE SENSOR</p>	 <p>TMP75CIDR N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8SOIC</p>	 <p>TMP75CIDGKT N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>

TMP75CIDGKR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TMP75CIDGKR Datenblatt	TMP75CIDGKR-Datenblätter	TMP75CIDGKR PDF	TMP75CIDGKR
TMP75CIDGKR Electronic	TMP75CIDGKR-Komponenten	TMP75CIDGKR-Verteiler	TMP75CIDGKR-Bild	TMP75CIDGKR-Teil
TMP75CIDGKR Preis	TMP75CIDGKR Hersteller	TMP75CIDGKR Bild	TMP75CIDGKR Aktie	TMP75CIDGKR Inventar
TMP75CIDGKR Neu	TMP75CIDGKR Original	TMP75CIDGKR garantiert	TMP75CIDGKR RFQ	TMP75CIDGKR Online bestellen