 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM89C1MM</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM89C1MM</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>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 14259 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:	LM89C1MM	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 14259 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM89C1MM													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 14259 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









Spezifikationen

Teilenummer	LM89C1MM
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren-Analog
Teilstatus	14259 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Testbedingung	25°C ~ 125°C
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-
Sensortyp	Digital, Local/Remote
Sensing Temperatur - Fernbedienung	0°C ~ 85°C
Sensing Temperatur - Lokal	0°C ~ 85°C
Lösung	7 b (Local), 10 b (Remote)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	SMBus
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±3°C

LM89C1MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM89C1MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM89C1MM mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LM89C1MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LM89C1MMX N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>LM89C1MM/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>LM89-1DIMM/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>LM89-1DIMMX/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>
 <p>LM89-1EVAL N/A BOARD EVALUATION LM89-1</p>	 <p>LM89C1MX N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8SOIC</p>	 <p>LM89-1CIMX/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8SOIC</p>	 <p>LM89C1MX/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8SOIC</p>

LM89C1MM Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM89C1MM	LM89C1MM Datenblatt	LM89C1MM-Datenblätter	LM89C1MM PDF	LM89C1MM
LM89C1MM Electronic	LM89C1MM-Komponenten	LM89C1MM-Verteiler	LM89C1MM-Bild	LM89C1MM-Teil
LM89C1MM Preis	LM89C1MM Hersteller	LM89C1MM Bild	LM89C1MM Aktie	LM89C1MM Inventar
LM89C1MM Neu	LM89C1MM Original	LM89C1MM garantiert	LM89C1MM RFQ	LM89C1MM 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