







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">LM95235C1MM/NOPB</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM95235C1MM/NOPB</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, 3938 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:	LM95235C1MM/NOPB	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 3938 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM95235C1MM/NOPB													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 3938 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	LM95235C1MM/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren-Analog
Teilstatus	3938 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Testbedingung	25°C ~ 100°C
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	TruTherm™
Sensortyp	Digital, Local/Remote
Sensing Temperatur - Fernbedienung	0°C ~ 90°C
Sensing Temperatur - Lokal	0°C ~ 90°C
Lösung	10 b (Local), 12 b (Remote)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	SMBus
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±2°C

LM95235C1MM/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM95235C1MM/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM95235C1MM/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM95235C1MM/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM95235D1MM N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>LM95234C1SDX/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 14WSON</p>	 <p>LM95234EB/NOPB N/A BOARD EVALUATION FOR LM95234</p>	 <p>LM95235D1MM/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>
 <p>LM95235D1MMX N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>LM95235C1MM N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>	 <p>LM95234C1SD/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 14WSON</p>	 <p>LM95235C1MMX/NOPB N/A SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VSSOP</p>

LM95235C1MM/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LM95235C1MM/NOPB Datenblatt	LM95235C1MM/NOPB-Datenblätter	LM95235C1MM/NOPB PDF	LM95235C1MM/NOPB
LM95235C1MM/NOPB Electronic	LM95235C1MM/NOPB-Komponenten	LM95235C1MM/NOPB-Verteiler	LM95235C1MM/NOPB-Bild	LM95235C1MM/NOPB-Teil
LM95235C1MM/NOPB Preis	LM95235C1MM/NOPB Hersteller	LM95235C1MM/NOPB Bild	LM95235C1MM/NOPB Aktie	LM95235C1MM/NOPB Inventar
LM95235C1MM/NOPB Neu	LM95235C1MM/NOPB Original	LM95235C1MM/NOPB garantiert	LM95235C1MM/NOPB RFQ	LM95235C1MM/NOPB 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