 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">LM77C1MMX-3</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>LM77C1MMX-3</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 9065 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LM77C1MMX-3	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9065 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LM77C1MMX-3													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9065 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









### Spezifikationen

Teilenummer	LM77C1MMX-3
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Temperatursensoren-Analog</a>
Teilstatus	9065 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Testbedingung	-10°C ~ 65°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	9 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	I <sup>2</sup> C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±1.5°C (±3°C)

LM77C1MMX-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM77C1MMX-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM77C1MMX-3 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LM77C1MMX-3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM77C1MMX-5</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP</p>	 <p><b>LM77C1MMX-3/NOPB</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP</p>	 <p><b>LM77C1MM-3/NOPB</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP</p>	 <p><b>LM77C1MX-3</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8SOIC</p>
 <p><b>LM77C1MM-3/N</b> NSC</p>	 <p><b>LM77C1MM-5/NOPB</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP</p>	 <p><b>LM77C1MM-5</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8VSSOP</p>	 <p><b>LM77C1MX-3/NOPB</b> N/A SENSOR TEMPERATURE I2C 8SOIC</p>

### LM77C1MMX-3 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LM77C1MMX-3 Electronic	LM77C1MMX-3 Datenblatt	LM77C1MMX-3-Datenblätter	LM77C1MMX-3 PDF	LM77C1MMX-3
LM77C1MMX-3 Preis	LM77C1MMX-3 Komponenten	LM77C1MMX-3-Verteiler	LM77C1MMX-3-Bild	LM77C1MMX-3-Teil
LM77C1MMX-3 Neu	LM77C1MMX-3 Hersteller	LM77C1MMX-3 Bild	LM77C1MMX-3 Aktie	LM77C1MMX-3 Inventar
	LM77C1MMX-3 Original	LM77C1MMX-3 garantiert	LM77C1MMX-3 RFQ	LM77C1MMX-3 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