 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM56CIMX/NOPB</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>LM56CIMX/NOPB</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 17204 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>	LM56CIMX/NOPB	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17204 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LM56CIMX/NOPB													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17204 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	LM56CIMX/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Temperatursensoren-Analog</a>
Teilstatus	17204 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 10 V
Testbedingung	25°C ~ 85°C (-40°C ~ 125°C)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Sensortyp	Analog, Local
Sensing Temperatur - Fernbedienung	-
Sensing Temperatur - Lokal	-40°C ~ 125°C
Lösung	6.2mV/°C
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Analog Voltage
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Output Switch
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±3°C (±4°C)

LM56CIMX/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM56CIMX/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM56CIMX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LM56CIMX/NOPB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM56CIMMX/NOPB</b> N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-VSSOP</p>	 <p><b>LM57BISDX-10/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM57BISD-5/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM56CIMMX</b> N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC</p>
 <p><b>LM57BISD-10</b> NS/TI LM57BISD-10 NS/TI</p>	 <p><b>LM56CIMM/NOPB</b> N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-VSSOP</p>	 <p><b>LM57BISD-10/NOPB</b> N/A IC PROG TEMP SWITCH SENSOR 8WSON</p>	 <p><b>LM56CIMX</b> N/A SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-SOIC</p>

### LM56CIMX/NOPB Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwörter

LM56CIMX/NOPB	LM56CIMX/NOPB Datenblatt	LM56CIMX/NOPB-Datenblätter	LM56CIMX/NOPB PDF	LM56CIMX/NOPB
LM56CIMX/NOPB Electronic	LM56CIMX/NOPB-Komponenten	LM56CIMX/NOPB-Verteiler	LM56CIMX/NOPB-Bild	LM56CIMX/NOPB-Teil
LM56CIMX/NOPB Preis	LM56CIMX/NOPB Hersteller	LM56CIMX/NOPB Bild	LM56CIMX/NOPB Aktie	LM56CIMX/NOPB Inventar
LM56CIMX/NOPB Neu	LM56CIMX/NOPB Original	LM56CIMX/NOPB garantiert	LM56CIMX/NOPB RFQ	LM56CIMX/NOPB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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