


	<h2 style="color: red;">MXB7846EEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXB7846EEE+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CNTRLR TOUCH RES 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXB7846EEE+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1600 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	MXB7846EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CNTRLR TOUCH RES 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	1600 pcs Stock
Art	Temperature Sensor
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Digital
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	4-Wire
Eingabetyp	Analog
Strom - Versorgung	950µA

MXB7846EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXB7846EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXB7846EEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXB7846EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXB9733H24B-BSR-PC</b> Mechatronics FAN BLOWER 97X33MM 24VDC WIRE</p>	 <p><b>MXB7843EUE</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>	 <p><b>MXB7846EUE+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR TOUCH RES 16TSSOP</p>	 <p><b>MXB7846EUE+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR TOUCH RES 16TSSOP</p>
 <p><b>MXB9733H24B-BSR</b> Mechatronics FAN BLOWER 97X33MM 24VDC WIRE</p>	 <p><b>MXB7843EUE+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR TOUCH RES 16TSSOP</p>	 <p><b>MXB7846EEE+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR TOUCH RES 16QSOP</p>	 <p><b>MXB7846EUE</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXB7846EEE+T Maxim Integrated	MXB7846EEE+T Datenblatt	MXB7846EEE+T-Datenblätter	MXB7846EEE+T PDF	Maxim Integrated MXB7846EEE+T
MXB7846EEE+T Electronic	MXB7846EEE+T-Komponenten	MXB7846EEE+T-Verteiler	MXB7846EEE+T-Bild	MXB7846EEE+T-Teil
MXB7846EEE+T Preis	MXB7846EEE+T Hersteller	MXB7846EEE+T Bild	MXB7846EEE+T Aktie	MXB7846EEE+T Inventar
MXB7846EEE+T Neu	MXB7846EEE+T Original	MXB7846EEE+T garantiert	MXB7846EEE+T RFQ	MXB7846EEE+T 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited