








	<h2>MAX1979ETM+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1979ETM+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1979ETM+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1979ETM+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2489 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	<a href="#">MAX1979ETM+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a>
Teilstatus	2489 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Thermoelectric Cooler
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tube

MAX1979ETM+ ist neu im Original, Suche MAX1979ETM+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1979ETM+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1979ETM+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

  <b>MAX19794ETX+</b> Maxim Integrated ATTENUATR 46DB 50OHM 4GHZ 36TQFN	  <b>MAX19793EVKIT#</b> Maxim Integrated EV KIT FOR MAX19793 - 2000MHZ TO	  <b>MAX197ACAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT SNGL 28-SSOP	  <b>MAX197ACAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT SNGL 28-SSOP
  <b>MAX19791EVKIT#</b> Maxim Integrated EV KIT FOR MAX19791 - 100MHZ TO	  <b>MAX197ACNI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP	  <b>MAX19794ETX+T</b> Maxim Integrated ATTENUATR 46DB 50OHM 4GHZ 36TQFN	  <b>MAX19792EVKIT#</b> Maxim Integrated EV KIT FOR MAX19792 - 500MHZ TO

### heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX1971EEE+TG075	➡️ MAX1972REUB	➡️ MAX1974EUB+T	D MAX1976A	➡️ MAX1976AETA130+C5G
⚡️ MAX1976AETA130+T	⚙️ MAX1976AETA150+	D MAX1976AETA150+T	➡️ MAX1976AETA160+T	➡️ MAX1976AETT150+T
⚙️ MAX1976AEZT110+T	⚡️ MAX1976AEZT150+T	⚙️ MAX1976AEZT180	➡️ MAX1976AEZT180+T	➡️ MAX1976AEZT180-T
D MAX1976AEZT285+T	⚙️ MAX1976ETT100+T	⚡️ MAX1976ETT120+T	⚙️ MAX1976ETT150+T	➡️ MAX1976ETT150-T
➡️ MAX1976ETT180-T	➡️ MAX1976EZT110	⚙️ MAX1976EZT250	⚡️ MAX1977EEI+	➡️ MAX1978ETM+T
➡️ MAX1979ETM+T	➡️ MAX197ACWI	D MAX197AEWI	⚙️ MAX197BCWI	⚡️ MAX197BEWI
⚙️ MAX1980ETI+	D MAX1980ETP	➡️ MAX1980ETP+T	➡️ MAX1980ETP-T	➡️ MAX1980ETP-TG075
⚡️ MAX1980ETP-TG096	⚙️ MAX1981AETL+TG075	➡️ MAX1981AETL+TG40	➡️ MAX1982EUT	➡️ MAX1982EUT+T
⚙️ MAX1983EUT	⚡️ MAX1983EUT+T	⚙️ MAX1983EUT-T	D MAX1987ETM	➡️ MAX1987ETM+T
➡️ MAX1987ETM+TG05	⚙️ MAX1987ETM-TG096	⚡️ MAX1988ETM	⚙️ MAX1988ETM+	➡️ MAX1988ETM+T

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