




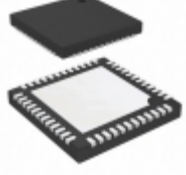
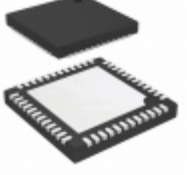


	<p><b>MAX19794ETX+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX19794ETX+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ATTENUATR 46DB 500HM 4GHZ 36TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX19794ETX+.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX19794ETX+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	ATTENUATR 46DB 500HM 4GHZ 36TQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	-
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	500MHz ~ 4GHz
Schwächungswert	0dB ~ 46.4dB

MAX19794ETX+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX19794ETX+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX19794ETX+ 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 MAX19794ETX+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX19794ETX+T</b> Maxim Integrated ATTENUATR 46DB 500HM 4GHZ 36TQFN</p>	 <p><b>MAX19794ETX+T</b> Maxim Integrated ATTENUATR 46DB 500HM 4GHZ 36TQFN</p>	 <p><b>MAX19790ETX+</b> Maxim Integrated IC 250MHZ - 4GHZ VAR ATTEN</p>	 <p><b>MAX19793EVKIT#</b> Maxim Integrated EV KIT FOR MAX19793 - 2000MHZ TO</p>
 <p><b>MAX1979ETM+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN</p>	 <p><b>MAX1979ETM+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN</p>	 <p><b>MAX19790ETX+T</b> Maxim Integrated IC 250MHZ - 4GHZ VAR ATTEN</p>	 <p><b>MAX197ACAI</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX19794ETX+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX19794ETX+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX19794ETX+</a>
<a href="#">MAX19794ETX+ Electronic</a>	<a href="#">MAX19794ETX+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX19794ETX+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX19794ETX+-Bild</a>	<a href="#">MAX19794ETX+-Teil</a>
<a href="#">MAX19794ETX+ Preis</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Bild</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Aktie</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Inventar</a>
<a href="#">MAX19794ETX+ Neu</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Original</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ garantiert</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ RFQ</a>	<a href="#">MAX19794ETX+ Online bestellen</a>

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