


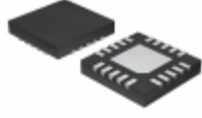
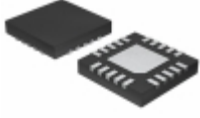
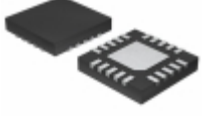
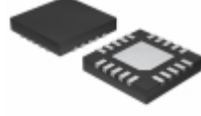
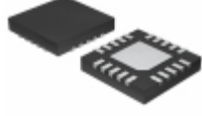
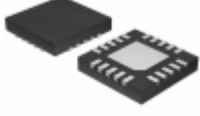
	<h2>MAX9987ETP+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX9987ETP+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX9987ETP+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 106 pcs 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="#">MAX9987ETP+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Verschiedene ICs und Module</a>
Teilstatus	106 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Sekundärattribute	40dB Reverse Isolation
HF-Typ	Cellular, GSM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WQFN Exposed Pad
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	LO Buffers/Splitters
Frequenz	700MHz ~ 1.1GHz
detaillierte Beschreibung	RF IC LO Buffers/Splitters Cellular, GSM 700MHz ~

MAX9987ETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9987ETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9987ETP+ 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 MAX9987ETP+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9987EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9987</p>	 <p><b>MAX9986EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9986</p>	 <p><b>MAX9987ETP</b> Maxim Integrated IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9988ETP</b> Maxim Integrated IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN</p>
 <p><b>MAX9988ETP+</b> Maxim Integrated IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9986ETP-T</b> Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9987ETP-T</b> Maxim Integrated IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9986ETP+T</b> Maxim Integrated IC MIXER 815MHZ-1GHZ DWN 20TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9987ETP+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9987ETP+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9987ETP+</a>
<a href="#">MAX9987ETP+ Electronic</a>	<a href="#">MAX9987ETP+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9987ETP+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9987ETP+-Bild</a>	<a href="#">MAX9987ETP+-Teil</a>
<a href="#">MAX9987ETP+ Preis</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ Bild</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ Aktie</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ Inventar</a>
<a href="#">MAX9987ETP+ Neu</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ Original</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ garantiert</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ RFQ</a>	<a href="#">MAX9987ETP+ 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