




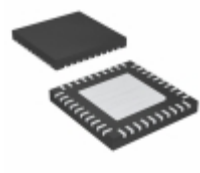

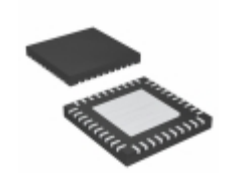


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX17010AETL+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX17010AETL+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST SW STEPUP 40TQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX17010AETL+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 60500 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="#">MAX17010AETL+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BOOST SW STEPUP 40TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a>
Teilstatus	60500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	50µA
Anwendungen	LCD Monitor, Notebook Display

MAX17010AETL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17010AETL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17010AETL+ 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 MAX17010AETL+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1700EEE+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP</p>	 <p><b>MAX17010ETL</b> MAXIM MAX17010ETL MAXIM</p>	 <p><b>MAX1700EEE-T</b> MAXIM MAXIM SSOP16</p>	 <p><b>MAX17010ETL+T</b> Maxim Integrated IC LCD DISPLAY BIAS 40-TQFN</p>
 <p><b>MAX17010E</b> MAXIM MAX17010E MAXIM</p>	 <p><b>MAX17010AETL+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST SW STEPUP 40TQFN</p>	 <p><b>MAX17010AEND+</b> MAXIM MAX17010AEND+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX1700EEE</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX17010AETL+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX17010AETL+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX17010AETL+</a>
<a href="#">MAX17010AETL+ Electronic</a>	<a href="#">MAX17010AETL+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX17010AETL+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX17010AETL+-Bild</a>	<a href="#">MAX17010AETL+-Teil</a>
<a href="#">MAX17010AETL+ Preis</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ Bild</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ Aktie</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ Inventar</a>
<a href="#">MAX17010AETL+ Neu</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ Original</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ garantiert</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ RFQ</a>	<a href="#">MAX17010AETL+ 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