

	<h2 style="color: red;">MAX17006AETP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX17006AETP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17006AETP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX17006AETP+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

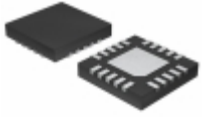
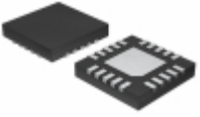

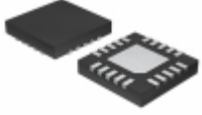

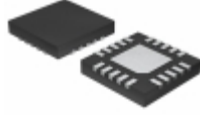
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX17006AETP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	26V
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2 ~ 3
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Current, Short Circuit
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	5A
Batteriespannung	12.6V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

MAX17006AETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17006AETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17006AETP+ 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 MAX17006AETP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX17006BETP+T</b> Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX17006BETP</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX17005BETP+T</b> Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX17005ETP</b> MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p><b>MAX17006ETP+</b> Maxim Integrated IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX17005ETP+</b> Maxim Integrated IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX17005ETP+TG51</b> MAXIM MAX17005ETP+TG51 MAXIM</p>	 <p><b>MAX17006BETP+</b> Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17006AETP+ Maxim Integrated	MAX17006AETP+ Datenblatt	MAX17006AETP+-Datenblätter	MAX17006AETP+ PDF	Maxim Integrated MAX17006AETP+
MAX17006AETP+ Electronic	MAX17006AETP+-Komponenten	MAX17006AETP+-Verteiler	MAX17006AETP+-Bild	MAX17006AETP+-Teil
MAX17006AETP+ Preis	MAX17006AETP+ Hersteller	MAX17006AETP+ Bild	MAX17006AETP+ Aktie	MAX17006AETP+ Inventar
MAX17006AETP+ Neu	MAX17006AETP+ Original	MAX17006AETP+ garantiert	MAX17006AETP+ RFQ	MAX17006AETP+ Online bestellen