

	<h2>MAX8804WETA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX8804WETA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DUAL-IN ADPTR CHRGR 8TDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX8804WETA+.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

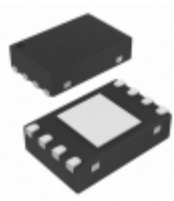

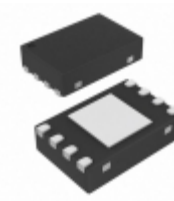

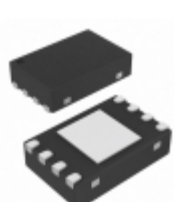


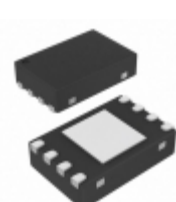
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX8804WETA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DUAL-IN ADPTR CHRGR 8TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	Over Voltage
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	735mA
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

MAX8804WETA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8804WETA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8804WETA+ 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 MAX8804WETA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX8804ZETA+T</b> Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 8-TDFN</p>	 <p><b>MAX8804YETA+</b> MAXIM MAXIM DFN-8</p>	 <p><b>MAX8804VETA+T</b> Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 8TDFN</p>	 <p><b>MAX87K800B</b> Vishay Precision Group RES 87.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>
 <p><b>MAX8804YETA+T</b> Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 8-TDFN</p>	 <p><b>MAX87K000B</b> Vishay Precision Group RES 87K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX87K600D</b> Vishay Precision Group RES 87.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX8804ZETA+</b> Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 8-TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX8804WETA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX8804WETA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX8804WETA+</a>
<a href="#">MAX8804WETA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX8804WETA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX8804WETA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX8804WETA+-Bild</a>	<a href="#">MAX8804WETA+-Teil</a>
<a href="#">MAX8804WETA+ Preis</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ Bild</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX8804WETA+ Neu</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ Original</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX8804WETA+ 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