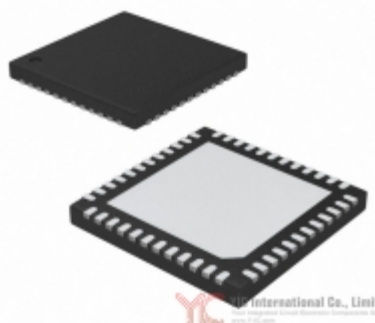
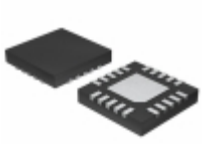
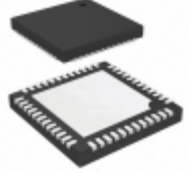

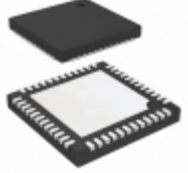
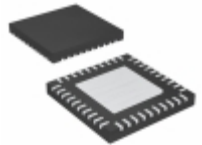
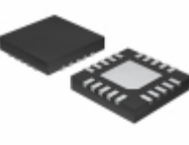

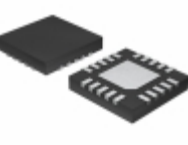
	<h2>MAX17014ETM+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX17014ETM+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR SUPPLY MULT-OUTPUT 48TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17014ETM+.pdf</a> <a href="#">2.MAX17014ETM+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2145 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX17014ETM+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC PWR SUPPLY MULT-OUTPUT 48TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a>
Teilstatus	2145 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	8mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	TFT-LCD Monitors
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Spannungsversorgung	8 V ~ 16.5 V
Verpackung	Tray

MAX17014ETM+ ist neu im Original, Suche MAX17014ETM+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX17014ETM+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX17014ETM+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX17015AETP+</b> Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN</p>	 <p><b>MAX17014AETM+</b> Maxim Integrated IC PWR SUPPLY MULT-OUTP 48TQFN</p>	 <p><b>MAX17014EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX17014</p>	 <p><b>MAX17014AETM+T</b> Maxim Integrated IC PWR SUPPLY MULT-OUTP 48TQFN</p>
 <p><b>MAX17010ETL+T</b> Maxim Integrated IC LCD DISPLAY BIAS 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX17015BETP+</b> Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX17014AETM</b> MAX MAX17014AETM MAX</p>	 <p><b>MAX17015AETP+T</b> Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                   |                     |                      |                      |
|---------------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙️ MAX1698EUB+      | ➡️ MAX1698EUB+T   | ➡️ MAX1698EUB-T     | D MAX16992AUBB/V+T   | ➡️ MAX16993AGJG/VY+T |
| ⚡️ MAX16995ATPI     | ⚙️ MAX17000AETG   | D MAX17000AETG+TC00 | ➡️ MAX17000AETG+TCAJ | ➡️ MAX17000ETG       |
| ⚙️ MAX17000ETG+     | ⚡️ MAX17000ETG+T  | ⚙️ MAX17003ETJ+T    | ➡️ MAX17005AETP+T    | ➡️ MAX17005ETP+T     |
| D MAX17005ETP+TG51  | ⚙️ MAX17006BETP+T | ⚡️ MAX17006ETP+T    | ⚙️ MAX17007AGTI+     | ➡️ MAX17007AGTI+T    |
| ➡️ MAX17009GTL+     | ➡️ MAX17009GTL+T  | ⚙️ MAX1700EEE       | ⚡️ MAX17010AETL+T    | ➡️ MAX17010ETL+T     |
| ➡️ MAX17015AETP+    | ➡️ MAX17015BETP+T | D MAX17016ETL       | ⚙️ MAX17017GTM+T     | ⚡️ MAX17018CATL/V+T  |
| ⚙️ MAX17019ATM+     | D MAX1701EEE      | ➡️ MAX1701EEE-T     | ➡️ MAX17020ETJ+T     | ➡️ MAX17021GTL+      |
| ⚡️ MAX17023BAUI/V+T | ⚙️ MAX17024ETD+T  | ➡️ MAX17028GTJ+     | ➡️ MAX17028GTJ+T     | ➡️ MAX17030GTL+      |
| ⚙️ MAX17030GTL+T    | ⚡️ MAX17034GTL+T  | ⚙️ MAX1703ESE       | D MAX1703ESE+T       | ➡️ MAX1703ESE-T      |
| ➡️ MAX17040G+       | ⚙️ MAX17040G+T    | ⚡️ MAX17040G+U      | ⚙️ MAX17040G-C01+T   | ➡️ MAX17040X+T10     |

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