

	<h2 style="color: red;">MAX17000AETG+TC00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17000AETG+TC00
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN
	Datenblätter:	1.MAX17000AETG+TC00.pdf 2.MAX17000AETG+TC00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1344 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17000AETG+TC00
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	1344 pcs Stock
Serie	Quick-PWM™
Strom - Versorgung	2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Memory, DDR2/DDR3 Regulator
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX17000AETG+TC00 ist neu im Original, Suche MAX17000AETG+TC00 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX17000AETG+TC00 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX17000AETG+TC00: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX17000AETG+TCAJ MAXIM MAX17000AETG+TCAJ MAXIM</p>	 <p>MAX17000AETG+C00 Maxim Integrated IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN</p>	 <p>MAX17000ETG+ Maxim Integrated IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN</p>	 <p>MAX17000AETG+G40 Maxim Integrated IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24-QFN</p>
 <p>MAX17000ETG+T Maxim Integrated IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN</p>	 <p>MAX17000ETG MAXIM MAX17000ETG MAXIM</p>	 <p>MAX17000AETG MAXIM MAX17000AETG MAXIM</p>	 <p>MAX17000AETG+T Maxim Integrated IC PWM CTLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------------------|
| ⚙️ MAX16953AEE/V+T | ➡️ MAX16961RATEA/V+T | ➡️ MAX16963SATEA/V+T | D MAX16969BGEE/V+T | ➡️ MAX16969DGEE/V |
| ⚡️ MAX16973SASD | ⚙️ MAX16977RATE/V+T | D MAX1697REUT+T | ➡️ MAX1697SEUT-T | ➡️ MAX1697UEUT |
| ⚙️ MAX1697UEUT#TG16 | ⚡️ MAX16984RATI/V+ | ⚙️ MAX16984RATI/V+T | ➡️ MAX16986RATI/V+ | ➡️ MAX16986RATI/V+GE |
| D MAX16986SATI/V+ | ⚙️ MAX1698AEUB+T | ⚡️ MAX1698EUB | ⚙️ MAX1698EUB+ | ➡️ MAX1698EUB+T |
| ➡️ MAX1698EUB-T | ➡️ MAX16992AUBB/V+T | ⚙️ MAX16993AGJG/VY+T | ⚡️ MAX16995ATPI | ➡️ MAX17000AETG |
| ➡️ MAX17000AETG+TCAJ | ➡️ MAX17000ETG | D MAX17000ETG+ | ⚙️ MAX17000ETG+T | ⚡️ MAX17003ETJ+T |
| ⚙️ MAX17005AETP+T | D MAX17005ETP+T | ➡️ MAX17005ETP+TG51 | ➡️ MAX17006BETP+T | ➡️ MAX17006ETP+T |
| ⚡️ MAX17007AGTI+ | ⚙️ MAX17007AGTI+T | ➡️ MAX17009GTL+ | ➡️ MAX17009GTL+T | ➡️ MAX1700EEE |
| ⚙️ MAX17010AETL+T | ⚡️ MAX17010ETL+T | ⚙️ MAX17014ETM+ | D MAX17015AETP+ | ➡️ MAX17015BETP+T |
| ➡️ MAX17016ETL | ⚙️ MAX17017GTM+T | ⚡️ MAX17018CATL/V+T | ⚙️ MAX17019ATM+ | ➡️ MAX1701EEE |

Contact us: 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