



MAX17000ETG+

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | MAX17000ETG+ | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | Analog Devices / Maxim Integrated | Starea stocului | 5870 pcs stock |
| Descriere produs | IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | Cylindrical Battery Holders.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

5870 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | |
|---------|---------|---------|
| 1 pcs | 10 pcs | 25 pcs |
| \$6.205 | \$5.604 | \$5.343 |

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX17000ETG+

| | | | |
|----------------------------|---------------|----------------------------------|-----------------------------|
| Tensiune - Aprovizionare | 4.5V ~ 5.5V | Pachetul dispozitivului furnizor | 24-TQFN (4x4) |
| Serie | Quick-PWM™ | Pachet / Caz | 24-WFQFN Exposed Pad |
| Pachet | Tube | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C |
| Tipul de montare | Surface Mount | Curent - Ofertă | 2mA |
| Numărul produsului de bază | MAX17000 | Aplicații | Memory, DDR2/DDR3 Regulator |

Vești înrudite



| | | |
|---|--|--|
| SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser | HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare | Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham |
| 2023/07/4 | 2023/08/3 | 2023/07/20 |
| ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții | Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus | Audio și locul său în evoluția Bluetooth |
| 2023/08/31 | 2023/09/13 | 2023/07/19 |
| Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV | Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU | Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile |
| 2023/09/7 | 2023/09/12 | 2023/08/29 |