



MAX17017GTM+

Număr parc	MAX17017GTM+	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	10457 pcs stock
Descriere produs	IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX17017.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10457 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

100 pcs

\$3.93

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 MAX17017GTM+

Tensiune - Aprovizionare	-	Tensiune - intrare	5.5V ~ 28V
Pachetul dispozitivului furnizor	48-TQFN (6x6)	Serie	-
Pachet / Caz	48-WFQFN Exposed Pad	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX17017	Aplicații	Power Supply Controller

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/03/16

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

2023/07/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/08/16