



MAX17603ASA+T

Număr parc	MAX17603ASA+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	79608 pcs stock
Descriere produs	IC GATE DRVR LOW-SIDE 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX17600-05.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

79608 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$0.554

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 MAX17603ASA+T

Tensiune - Aprovizionare	4V ~ 14V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	40ns, 25ns
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)	Numărul de conducători auto	2
Tipul de montare	Surface Mount	Tensiune logică - VIL, VIH	2V, 4.25V
Tip de introducere	Inverting	Tip de poartă	N-Channel MOSFET
Configurația condusă	Low-Side	Output de vârf curent (sursă, chiuveță)	4A, 4A
Tipul canalului	Independent	Numărul produsului de bază	MAX17603

Vești înrudite



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

2023/07/28

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

PCB-uri înținse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/4

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31