



MAX1574ETB

Număr parc	MAX1574ETB	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	25210 pcs stock
Descriere produs	1X/2X, WHITE LED CHARGE PUMP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

25210 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

145 pcs

\$1.022

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 MAX1574ETB

Tensiune - alimentare (Min)	2.7V	Tensiune - alimentare (Max)	5.5V
Tensiune - ieșire	-	Tip	DC DC Regulator
Topologie	Switched Capacitor (Charge Pump)	Pachetul dispozitivului furnizor	10-TDFN-EP (3x3)
Serie	-	Pachet / Caz	10-WDFN Exposed Pad
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	3	Tipul de montare	Surface Mount
Înterupător (i) intern (i)	Yes	Frecvență	1MHz
Dimming	Multi-Step	Curent - ieșire / canal	60mA
Numărul produsului de bază	MAX1574	Aplicații	Backlight, Camera Flash

Vești înrudite



Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

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

2023/08/29

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31