



## MAX1518AETJ+

Număr parc	<a href="#">MAX1518AETJ+</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	50683 pcs stock
Descriere produs	MAX1518 TFT-LCD DC-DC CONVERTERS	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 50683 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

281 pcs

\$0.591

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX1518AETJ+

Tensiune - Aprovizionare	2.6V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-	Pachet / Caz	32-WFQFN Exposed Pad
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 100°C
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Ofertă	6mA
Numărul produsului de bază	MAX1518	Aplicații	TFT-LCD Panels: Gamma Buffer, VCOM Driver

### Vești înrudite



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

2023/07/28

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserIC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/4

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

2023/08/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/7

2023/07/11