



## MAX14657ETE+T

Număr parc	<a href="#">MAX14657ETE+T</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	4114 pcs stock
Descriere produs	IC BATT CHG USB 16TQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX14657-59.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de MAX14657ETE+T

Tensiune - alimentare (Max)	5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	16-TQFN (3x3)
Serie	-	Caracteristici programabile	-
Pachet / Caz	16-WFQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Număr de celule	-
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	I <sup>2</sup> C
Protecție la defecțiuni	-	Curent - Încărcare	-
Curent de încărcare - Max	-	Tensiunea acumulatorului	-
Baterie pentru baterii	-	Numărul produsului de bază	MAX14657

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/09/13

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/07/28

2023/08/23

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15