



MAX14576EVBT

Număr parc	MAX14576EVBT	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5125 pcs stock
Descriere produs	IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX14576/636/637 Datasheet.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de MAX14576EVBT

Tensiune - Aprovizionare	3.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	10-UTQFN (1.6x2.1)
Serie	-	Pachet / Caz	10-XFQFN
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Ofertă	150μA
Numărul produsului de bază	MAX14576	Aplicații	USB, Peripherals

Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V
2023/08/23

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu
producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-
DC Converter în a doua generație
2023/09/7