



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

MAX25610BATEY+T

Număr parc	MAX25610BATEY+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4873 pcs stock
Descriere produs	IC LED DRVR RGLTR PWM 16SWTQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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

Specificații de MAX25610BATEY+T

Tensiune - alimentare (Min)	5V	Tensiune - alimentare (Max)	36V
Tensiune - ieșire	4.7V ~ 5.3V	Tip	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SWTQFN (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Pachet / Caz	16-WQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount, Wettable Flank
Întreprupător (i) intern (i)	Yes	Frecvență	2.2MHz
Dimming	Analog, PWM	Curent - ieșire / canal	35mA
Numărul produsului de bază	MAX25610	Aplicații	Automotive, Lighting

Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Un raport de progres reram

2023/04/26

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/7

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/09/11

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/09/6

2023/08/21