



AS1109-BSST

Număr parc	AS1109-BSST	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	ams OSRAM	Starea stocului	91148 pcs stock
Descriere produs	IC LED DRVR LINEAR 100MA 16QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

91148 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$0.571

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 AS1109-BSST

Tensiune - alimentare (Min)	3.15V	Tensiune - alimentare (Max)	5.5V
Tensiune - ieșire	15V	Tip	Linear
Topologie	Shift Register	Pachetul dispozitivului furnizor	16-QSOP
Serie	-	Pachet / Caz	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	8	Tipul de montare	Surface Mount
Înterupător (I) intern (I)	Yes	Frecvență	50MHz
Dimming	-	Curent - ieșire / canal	100mA
Numărul produsului de bază	AS1109	Aplicații	Signage

Vești înrudite



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

2023/07/20

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/07/4

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

2023/08/31

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/08/29

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

2023/03/27

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

2023/08/23

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15