



BD63720AEFV-E2

Număr parc	BD63720AEFV-E2	Statutul RoHs	
Producator / Marca	LAPIS Technology	Starea stocului	43670 pcs stock
Descriere produs	IC MTR DRV BIPLR 19-28V 28HTSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

43670 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.609	\$1.448	\$1.366	\$1.164	\$1.093	\$0.956	\$0.792

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 BD63720AEFV-E2

Tensiune - Aprovizionare	19V ~ 28V	Tensiune - Încărcare	19V ~ 28V
Tehnologie	DMOS	Pachetul dispozitivului furnizor	28-HTSSOP-B
Rezoluția pasului	1, 1/2, 1/4	Serie	-
Pachet / Caz	28-VSSOP (0.173', 4.40mm Width) Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Configurarea ieșirii	Half Bridge (4)	Temperatura de Operare	-25°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tipul motorului - Stepper	Bipolar
Tipul motorului - AC, DC	-	Interfață	Paralel
Funcție	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Curent - ieșire	1.2A
Numărul produsului de bază	BD63720	Aplicații	General Purpose

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

2023/07/4

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/3

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2023/09/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/09/11

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22