



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

BD63005AMUV-E2

Număr parc	BD63005AMUV-E2	Statutul RoHS	
Producator / Marca	LAPIS Technology	Starea stocului	47730 pcs stock
Descriere produs	IC MOTOR DRIVER 10V-28V 40VQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	VQFN040V6060 Taping Spec.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

47730 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.097	\$1.883	\$1.78	\$1.543	\$1.464	\$1.313	\$1.119

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 BD63005AMUV-E2

Tensiune - Aprovizionare	10V ~ 28V	Tensiune - Încărcare	10V ~ 28V
Tehnologie	Power MOSFET	Pachetul dispozitivului furnizor	VQFN040V6060
Rezoluția pasului	-	Serie	-
Pachet / Caz	40-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Configurarea ieșirii	Pre-Driver - Half Bridge (3)	Temperatura de Operare	-25°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tipul motorului - Stepper	-
Tipul motorului - AC, DC	Brushless DC (BLDC)	Interfață	Logic
Funcție	Driver	Curent - ieșire	2A
Numărul produsului de bază	BD63005	Aplicații	General Purpose

Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere stocare

2023/03/27

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/07/4

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserCobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/07/4

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/07/28

2023/08/7