



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

89-CBSA-0.75X6.0X0.8

Număr parc	89-CBSA-0.75X6.0X0.8
Producator / Marca	Leader Tech Inc.
Descriere produs	RF SHIELD 0.75" X 6" T/H
Foi de date	Circuit Board Shielding (CBS) Catalog.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	3790 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

3790 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

20 pcs

\$11.459

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 89-CBSA-0.75X6.0X0.8

Lățime - În general	0.750" (19.05mm)	Ventilare	Non-Vented
Tip	Shield, 2-Piece	Serie	80-CBS
Pachet	Bulk	Tipul de montare	Through Hole
Lungime - În general	6.000" (152.40mm)	Înălțime - În general	0.800" (20.32mm)

Vești înrudite



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

2023/09/6

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureEmbedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/09/7