

**LEADER
TECH**
a HEICO company

The Leading Edge In EMI/RFI Shielding Technology

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

81-CBSA-2.25X3.5X0.8

Număr parc	81-CBSA-2.25X3.5X0.8	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Leader Tech Inc.	Starea stocului	4640 pcs stock
Descriere produs	RF SHIELD 2.25" X 3.5" T/H	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Circuit Board Shielding (CBS) Catalog.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4640 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

21 pcs

\$11.388

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 81-CBSA-2.25X3.5X0.8

Lățime - În general	2.250" (57.15mm)	Ventilare	Non-Vented
Tip	Shield, 2-Piece	Serie	80-CBS
Pachet	Bulk	Tipul de montare	Through Hole
Lungime - În general	3.500" (88.90mm)	Înălțime - În general	0.800" (20.32mm)

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/09/7

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta nezasurile de tensiune a porții

2023/09/7

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/07/4

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19