



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

80-CBSA-1.5X2.75X0.8

Număr parc	80-CBSA-1.5X2.75X0.8
Producator / Marca	Leader Tech Inc.
Descriere produs	RF SHIELD 1.5" X 2.75" SMD
Foi de date	Circuit Board Shielding (CBS) Catalog.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	2898 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2898 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

23 pcs

\$11.871

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 80-CBSA-1.5X2.75X0.8

Lățime - În general	1.500" (38.10mm)	Ventilare	Non-Vented
Tip	Shield, 2-Piece	Serie	80-CBS
Pachet	Bulk	Tipul de montare	Surface Mount
Lungime - În general	2.750" (69.85mm)	Înălțime - În general	0.800" (20.32mm)

Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

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

2023/08/3

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

2023/09/6

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/07/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/08/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/09/18

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31