



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

## 83A-CBSA-6.0X6.0X0.8

Număr parc	<a href="#">83A-CBSA-6.0X6.0X0.8</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Leader Tech Inc.</a>	Starea stocului	2249 pcs stock
Descriere produs	RF SHIELD 6" X 6" THROUGH HOLE	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Circuit Board Shielding (CBS) Catalog.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 2249 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

20 pcs

\$12.792

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de 83A-CBSA-6.0X6.0X0.8

Lățime - În general	6.000" (152.40mm)	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



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

2023/08/3

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/09/18

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/11

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/07/4

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13