

**LEADER  
TECH**  
a HEICO company

The Leading Edge In EMI/RFI Shielding Technology

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatadatok specifikációját.

## 23-CBSA-1.75X3.5X0.25

Cikkszám	<a href="#">23-CBSA-1.75X3.5X0.25</a>
Gyártó / Márka	<a href="#">Leader Tech Inc.</a>
Termékleírás	RF SHIELD 1.75" X 3.5" SMD T/H
Adatlapokat	<a href="#">Circuit Board Shielding (CBS) Catalog.pdf</a>

RoHs állapota	N/A
Készletek állapota	4457 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 4457 pcs stock

referencia ár (amerikai dollárban)

24 pcs

\$10.868

### Kérjen árajánlatot

Kérjük, kattintson az "Idézet szerzése" gombra, és töltsse ki az összes szükséges mezőt. 24 órán belül e-mailben válaszolunk kérésére. Ha bármilyen problémával találkozik, kérjük, hagyjon üzenetet, vagy küldjön e-mailt a következő címen: [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), és a lehető leghamarabb visszatérünk hozzád.

KÉRJEN ÁRAJÁNLATOT

### specifikációi

Szélesség - Összességében	1.750" (44.45mm)	Szellőzés	Non-Vented
típus	Shield, 2-Piece	Sorozat	20-CBS
Csomag	Bulk	Szerelési típus	Surface Mount, Through Hole
Hossz - Összességében	3.500" (88.90mm)	Magasság - Összességében	0.250" (6.35mm)

### Kapcsolódó hír



Energiatakarítás SOCS kiterjeszti az egér elektronika IoT -kínálatát

2023/07/4

Steer-by-Wire modul testreszabott és alacsony volumenű járművekhez

2023/09/13

A Google Scrolls és a hajtogatók a 3.13 -as verzióra csapkodnak

2023/08/30

Moduláris rendszerek - Az ördög a beágyazott részletben

2023/04/5

Reram előrehaladási jelentés

2023/04/26

Beágyazott világ: AI látásfeldolgozás 12 kamera számára

2023/03/15

Beágyazott világ: Videóinterjú - Longsys a K + F -en, a tárolás tervezéséről és értékesítéséről

2023/03/27

Nézőpont: A huzalok áthúzása, hogy eldobja a fontot az autóiparban

2023/08/29

Rajzolt PCB -k intelligens szívmonitorban és még sok más

2023/08/16

Minimálisan invazív agyszonda érzékel egyetlen neuront

2023/07/21

Szuperkondenzátor bankok az energiatároláshoz

2023/08/16

Az ellenőrző kamerák 800 nm -ig mérik a termelést

2023/08/11