



Leader Tech Inc.

## 50-CBSA-1.25X3.0X0.5

Part Number:	50-CBSA-1.25X3.0X0.5
Producent / marka:	Leader Tech Inc.
Opis produktu	50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -
Arkusze danych:	50-CBSA-1.25X3.0X0.5.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5122 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje 50-CBSA-1.25X3.0X0.5

PART NUMBER	50-CBSA-1.25X3.0X0.5
PRODUCENT	Leader Tech Inc.
OPIS	50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5122 pcs
ARKUSZ DANYCH	50-CBSA-1.25X3.0X0.5.pdf
SZEROKOŚĆ - OGÓLNE	1.250" (31.75mm)
WENTYLACJA	Vent Holes in Pattern
RODZAJ	Shield, 2-Piece
SERIA	50-CBS
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	50-CBSA-1.25X3.0X0.4 50-CBSA-1.25X3.0X0.4-ND
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
DŁUGOŚĆ - OGÓLNE	3.000" (76.20mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ - OGÓLNE	0.500" (12.70mm)
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Shield Shield, 2-Piece 1.250" (31.75mm) X 3.000" (76.20mm) Vent Holes in Pattern Surface Mount

### Powiązane tagi

Leader Tech Inc. 50-CBSA-1.25X3.0X0.5	Dystrybutor 50-CBSA-1.25X3.0X0.5	Dostawca 50-CBSA-1.25X3.0X0.5
50-CBSA-1.25X3.0X0.5 Cena	Zdjęcia 50-CBSA-1.25X3.0X0.5	Obraz 50-CBSA-1.25X3.0X0.5
Arkusz danych PDF 50-CBSA-1.25X3.0X0.5	50-CBSA-1.25X3.0X0.5 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 50-CBSA-1.25X3.0X0.5
50-CBSA-1.25X3.0X0.5 Akcje	Kup 50-CBSA-1.25X3.0X0.5	Kup Leader Tech Inc. 50-CBSA-1.25X3.0X0.5
Leader Tech Inc. 50-CBSA-1.25X3.0X0.5	Dostawca Leader Tech Inc.	Dystrybutor Leader Tech Inc.
Leader Tech Inc. 50-CBSA-1.25X3.0X0.5		

### Produkty powiązane

<p><b>50-CBSA-1.25X2.75X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 5306 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50-CBSA-1.25X2.0X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 5306 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>50-CBSA-1.25X3.5X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4217 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50-CBSA-1.25X2.25X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4818 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>50-CBSA-1.25X3.25X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50-CBSA-1.25X1.75X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4952 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>50-CBSA-1.25X1.5X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 5997 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50-CBSA-1.25X4.0X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4809 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>50-CBSA-1.25X3.75X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4596 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50-CBSA-1.25X4.5X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4043 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>50-CBSA-1.25X2.5X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 5061 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>50-CBSA-1.25X4.25X0.5</b>          Producenci: Leader Tech Inc.          Opis: 50 SERIES CBS SHIELD ASSEMBLY -          Na stanie: 4040 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

