



### 24499185

Onderdeel nummer: **24499185**  
 product beschrijving: ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.100  
 RoHs-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [24499185.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Laird Technologies  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

#### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	24499185	<b>Fabrikant</b>	Laird Technologies
<b>Beschrijving</b>	ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.100	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	24499185.pdf		
<b>Breedte</b>	12.008" (305.00mm)	<b>Type</b>	Absorbing Sheet
<b>Dikte - Overall</b>	0.098" (2.50mm)	<b>Vorm</b>	Square
<b>Serie</b>	ECCOSORB®	<b>Andere namen</b>	BSR-2/SS6M 0.100X12X12 BSR-2/SS6M 0.100X12X12-ND
<b>Temperatuur</b>	-	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Materiaal</b>	Silicone Rubber	<b>Lengte</b>	12.008" (305.00mm)
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Adhesive</b>	-

#### gerelateerde producten

<p><b>24499181</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.060                  Download: <a href="#">24499181.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>24499177</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.020                  Download: <a href="#">24499177.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>244NQ045-1</b>                  fabrikanten: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions                  Beschrijving: DIODE SCHOTTKY 45V PRM1-1                  Download: <a href="#">244NQ045-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>24499179</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.030                  Download: <a href="#">24499179.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>24499196</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.010                  Download: <a href="#">24499196.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>24499178</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB BSR-2 SS6M 12X12X0.040                  Download: <a href="#">24499178.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>24499180</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB ELASTOMER 12X12X.060                  Download: <a href="#">24499180.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>244NQ040-1</b>                  fabrikanten: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions                  Beschrijving: DIODE SCHOTTKY 40V 240A PRM1-1                  Download: <a href="#">244NQ040-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>244P4P1</b>                  fabrikanten: Conxall / Switchcraft                  Beschrijving: CABLE STR 4POS MALE-MALE 1M                  Download: <a href="#">244P4P1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>24499200</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: BSR-2/SS6M .050X12X12</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>244NQ035-1</b>                  fabrikanten: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions                  Beschrijving: DIODE SCHOTTKY 35V 240A PRM1-1                  Download: <a href="#">244NQ035-1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>24499184</b>                  fabrikanten: Laird Technologies                  Beschrijving: ECCOSORB ELASTOMER 12X12X.100                  Download: <a href="#">24499184.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

Laird Technologies 24499185	24499185-distributeur	24499185 leverancier
24499185 prijs	24499185 Afbeeldingen	24499185-afbeelding
24499185 PDF-gegevensblad	24499185 Datasheet downloaden	24499185 gegevensblad
24499185 voorraad	Koop 24499185	Koop Laird Technologies 24499185
Laird Technologies 24499185	Laird Technologies Leverancier	Laird Technologies-distributeur
Laird Technologies 24499185	Laird Technologies Wireless M2M 24499185	