

### MB19512FMEI

Número da peça: **MB19512FMEI**  
 Descrição do Produto: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195 FME  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: Laird Technologies - Antennas  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imagem pode ser representação.  
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

ENVIAR CONSULTA >

#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	MB19512FMEI	<b>Fabricante</b>	Laird Technologies - Antennas
<b>Descrição</b>	ACCY MOUNT BMM 3/4 A195 FME	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>			
<b>Série</b>	*	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant		

#### produtos relacionados

<p><b>MB195</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MB195M</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MB19514</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MB18S-TP</b>                  Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC)                  Descrição: DIODE SCHOTTKY 1A 80V MBS-1                  Download: <a href="#">MB18S-TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MB18A</b>                  Fabricantes: Carlo Gavazzi                  Descrição: MOUNTING BRACKET M18 SENSOR</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MB19530</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MB181170</b>                  Fabricantes: Hammond Manufacturing                  Descrição: BOX PLASTIC GRAY 7.4"L X 4.33"W                  Download: <a href="#">MB181170.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MB19525</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MB181170VL</b>                  Fabricantes: Hammond Manufacturing                  Descrição: BOX PLASTIC GRAY 7.4"L X 4.33"W                  Download: <a href="#">MB181170VL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MB195M20</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195 MUHFM</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MB19520</b>                  Fabricantes: Laird Technologies - Antennas                  Descrição: ACCY MOUNT BMM 3/4 A195</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MB18M-BP</b>                  Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC)                  Descrição: DIODE BRIDGE GPP 1A MB-1                  Download: <a href="#">MB18M-BP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- Laird Technologies - Antennas MB19512FMEI
- Preço MB19512FMEI
- Folha de Dados MB19512FMEI PDF
- Estoque MB19512FMEI
- Laird Technologies - Antennas MB19512FMEI
- Laird Technologies - Antennas MB19512FMEI
- Distribuidor MB19512FMEI
- Imagens MB19512FMEI
- MB19512FMEI Download Datasheet
- Compre MB19512FMEI
- Fornecedor Laird Technologies - Antennas
- Laird Technologies IAS MB19512FMEI
- Fornecedor MB19512FMEI
- Imagem MB19512FMEI
- Folha de Dados MB19512FMEI
- Compre Laird Technologies - Antennas MB19512FMEI
- Distribuidor Laird Technologies - Antennas