











	<h2 style="color: #E67E22;">7100.1118.13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">7100.1118.13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Schurter</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE BOARD MNT 2A 250VAC/VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">7100.1118.13.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	7100.1118.13
Hersteller	Schurter
Beschreibung	FUSE BOARD MNT 2A 250VAC/VDC RAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.453" L x 0.197" W x 0.315" H (11.50mm x 5.00mm x
Serie	FRT 250T
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Box
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	7
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
Aktuelle Bewertung	2A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	35A
Zulassungen	cURus

7100.1118.13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7100.1118.13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7100.1118.13 Schurter mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 7100.1118.13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>7100.1117.13</b> Schurter Inc. FUSE BRD MNT 1.6A 250VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>7100.1119.96</b> Schurter Inc. FUSE BOARD MOUNT 2.5A 250VAC RAD</p>	 <p><b>7100.1117.96</b> Schurter Inc. FUSE BRD MNT 1.6A 250VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>7100.1116.13</b> Schurter Inc. FUSE BOARD MNT 1.25A 250VAC/VDC</p>
 <p><b>7100.1115.96</b> Schurter Inc. FUSE BOARD MNT 1A 250VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>7100.1120.96</b> Schurter Inc. FUSE BRD MNT 3.15A 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>7100.1120.13</b> Schurter Inc. FUSE BRD MNT 3.15A 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>7100.1118.96</b> Schurter Inc. FUSE BOARD MNT 2A 250VAC/VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">7100.1118.13 Schurter</a>	<a href="#">7100.1118.13 Datenblatt</a>	<a href="#">7100.1118.13-Datenblätter</a>	<a href="#">7100.1118.13 PDF</a>	<a href="#">Schurter 7100.1118.13</a>
<a href="#">7100.1118.13 Electronic</a>	<a href="#">7100.1118.13-Komponenten</a>	<a href="#">7100.1118.13-Verteiler</a>	<a href="#">7100.1118.13-Bild</a>	<a href="#">7100.1118.13-Teil</a>
<a href="#">7100.1118.13 Preis</a>	<a href="#">7100.1118.13 Hersteller</a>	<a href="#">7100.1118.13 Bild</a>	<a href="#">7100.1118.13 Aktie</a>	<a href="#">7100.1118.13 Inventar</a>
<a href="#">7100.1118.13 Neu</a>	<a href="#">7100.1118.13 Original</a>	<a href="#">7100.1118.13 garantiert</a>	<a href="#">7100.1118.13 RFQ</a>	<a href="#">7100.1118.13 Online bestellen</a>