









	<b>SF-0402S250-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SF-0402S250-2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BOARD MOUNT 2.5A 24VDC 0402
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF-0402S250-2.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	<a href="#">SF-0402S250-2</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	FUSE BOARD MOUNT 2.5A 24VDC 0402
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	24V
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W x 0.014" H (1.00mm x 0.52mm x
Serie	SinglFuse™ SF-0402S
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schmelzen I <sup>2</sup> t	0.0676
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.019 Ohm
Aktuelle Bewertung	2.5A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	35A
Zulassungen	UL

SF-0402S250-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-0402S250-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-0402S250-2 Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SF-0402S250-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF-0402S200M-2</b> Bourns, Inc. 0402 SMD SLOW BLOW MULTILAYER 2.</p>	 <p><b>SF-0402S150-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 1.5A 24VDC 0402</p>	 <p><b>SF-0402S200-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 2A 24VDC 0402</p>	 <p><b>SF-0402S315-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 24VDC 0402</p>
 <p><b>SF-0402S400M-2</b> Bourns, Inc. 0402 SMD SLOW BLOW MULTILAYER 4.</p>	 <p><b>SF-0402S160-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 1.6A 24VDC 0402</p>	 <p><b>SF-0402S150M-2</b> Bourns, Inc. 0402 SMD SLOW BLOW MULTILAYER 1.</p>	 <p><b>SF-0402S300-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 3A 24VDC 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">SF-0402S250-2 Bourns, Inc.</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Datenblatt</a>	<a href="#">SF-0402S250-2-Datenblätter</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. SF-0402S250-2</a>
<a href="#">SF-0402S250-2 Electronic</a>	<a href="#">SF-0402S250-2-Komponenten</a>	<a href="#">SF-0402S250-2-Verteiler</a>	<a href="#">SF-0402S250-2-Bild</a>	<a href="#">SF-0402S250-2-Teil</a>
<a href="#">SF-0402S250-2 Preis</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Hersteller</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Bild</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Aktie</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Inventar</a>
<a href="#">SF-0402S250-2 Neu</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Original</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 garantiert</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 RFQ</a>	<a href="#">SF-0402S250-2 Online bestellen</a>