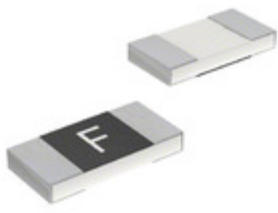




	<b>SF-1206S200-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SF-1206S200-2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FUZE BOARD MOUNT 2A 63VDC 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF-1206S200-2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 24053 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">SF-1206S200-2</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	FUZE BOARD MOUNT 2A 63VDC 1206
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	24053 pcs Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.122" L x 0.061" W x 0.024" H (3.10mm x 1.55mm x
Serie	SinglFuse™ SF-1206S
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schmelzen I²t	0.339
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.032 Ohm
Aktuelle Bewertung	2A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	UL

SF-1206S200-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-1206S200-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-1206S200-2 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-1206S200-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SF-1206S150M-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 1.</p>	 <p><b>SF-1206S150W-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 1</p>	 <p><b>SF-1206S200M-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 2.</p>	 <p><b>SF-1206S250W-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 2</p>
 <p><b>SF-1206S250M-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 2.</p>	 <p><b>SF-1206S160W-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 1</p>	 <p><b>SF-1206S200W-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 2</p>	 <p><b>SF-1206S175M-2</b> Bourns, Inc. 1206 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 1.</p>

**SF-1206S200-2** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">SF-1206S200-2 Bourns, Inc.</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Datenblatt</a>	<a href="#">SF-1206S200-2-Datenblätter</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. SF-1206S200-2</a>
<a href="#">SF-1206S200-2 Electronic</a>	<a href="#">SF-1206S200-2-Komponenten</a>	<a href="#">SF-1206S200-2-Verteiler</a>	<a href="#">SF-1206S200-2-Bild</a>	<a href="#">SF-1206S200-2-Teil</a>
<a href="#">SF-1206S200-2 Preis</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Hersteller</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Bild</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Aktie</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Inventar</a>
<a href="#">SF-1206S200-2 Neu</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Original</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 garantiert</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 RFQ</a>	<a href="#">SF-1206S200-2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited