









	<b>SF-1206F050-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SF-1206F050-2
	<b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BOARD MNT 500MA 63VDC 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF-1206F050-2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SF-1206F050-2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	FUSE BOARD MNT 500MA 63VDC 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-1206F
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schmelzen I²t	0.011
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.59 Ohm
Aktuelle Bewertung	500mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	UL

SF-1206F050-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-1206F050-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-1206F050-2 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-1206F050-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF-0603SP800M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD TIME-LAG MULTILAYER 8.0</p>	 <p><b>SF-1206F150-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 1.5A 63VDC 1206</p>	 <p><b>SF-1206F080-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 800MA 63VDC 1206</p>	 <p><b>SF-0603SP700M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD TIME-LAG MULTILAYER 7.0</p>
 <p><b>SF-1206F100-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 1A 63VDC 1206</p>	 <p><b>SF-10</b> Taica Corporation SILICONE BOLT MOUNT, VIBRATION I</p>	 <p><b>SF-1206F050-2/BKN</b> BOURNS BOURNS NA</p>	 <p><b>SF-1206F125-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 1.25A 63VDC 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SF-1206F050-2 Bourns, Inc.	SF-1206F050-2 Datenblatt	SF-1206F050-2-Datenblätter	SF-1206F050-2 PDF	Bourns, Inc. SF-1206F050-2
SF-1206F050-2 Electronic	SF-1206F050-2-Komponenten	SF-1206F050-2-Verteiler	SF-1206F050-2-Bild	SF-1206F050-2-Teil
SF-1206F050-2 Preis	SF-1206F050-2 Hersteller	SF-1206F050-2 Bild	SF-1206F050-2 Aktie	SF-1206F050-2 Inventar
SF-1206F050-2 Neu	SF-1206F050-2 Original	SF-1206F050-2 garantiert	SF-1206F050-2 RFQ	SF-1206F050-2 Online bestellen