








	<b>SF-0603S070-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SF-0603S070-2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SINGL FUSE SF-0603S SERIES
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF-0603S070-2.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	<a href="#">SF-0603S070-2</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	SINGL FUSE SF-0603S SERIES
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	32V
Nennspannung - AC	35V
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W x 0.018" H (1.60mm x 0.80mm x
Serie	SinglFuse™ SF-0603S
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	SF-0603S070-2DKR
Betriebstemperatur	-20°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	0.023
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.148 Ohms
Aktuelle Bewertung	700mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	UL

SF-0603S070-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-0603S070-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-0603S070-2 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-0603S070-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>SF-0603S125-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 1.25A 32VDC 0603	 <b>SF-0603S075M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 0.	 <b>SF-0603S063-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 630MA 32VDC 0603	 <b>SF-0603HI800M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD HIGH-INRUSH MULTILAYER
 <b>SF-0603S100-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 1A 32VDC 0603	 <b>SF-0603S100M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 1.	 <b>SF-0603S040-2</b> Bourns, Inc. SINGL FUSE SF-0603S SERIES	 <b>SF-0603S080-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 800MA 32VDC 0603

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SF-0603S070-2 Bourns, Inc.</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 Datenblatt</a>	<a href="#">SF-0603S070-2-Datenblätter</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. SF-0603S070-2</a>
<a href="#">SF-0603S070-2 Electronic</a>	<a href="#">SF-0603S070-2-Komponenten</a>	<a href="#">SF-0603S070-2-Verteiler</a>	<a href="#">SF-0603S070-2-Bild</a>	<a href="#">SF-0603S070-2-Teil</a>
<a href="#">SF-0603S070-2 Preis</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 Hersteller</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 Bild</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 Aktie</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 Inventar</a>
<a href="#">SF-0603S070-2 Neu</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 Original</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 garantiert</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 RFQ</a>	<a href="#">SF-0603S070-2 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited