









	<b>SF-0603S600M-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SF-0603S600M-2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 0603 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 6.
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF-0603S600M-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-0603S600M-2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	0603 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 6.
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	24V
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W x 0.037" H (1.60mm x 0.80mm x
Serie	SinglFuse™ SF-0603SxxxM
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	SF-0603S600M-2TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I²t	1.1
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.01 Ohms
Aktuelle Bewertung	6A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	35A
Zulassungen	-

SF-0603S600M-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-0603S600M-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-0603S600M-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-0603S600M-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF-0603S600-2</b> Bourns, Inc. SINGLIFUSE SF-0603S SERIES</p>	 <p><b>SF-0603S400M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD SLOW-BLOW MULTILAYER 4.</p>	 <p><b>SF-0603SP063-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 630MA 32VDC 0603</p>	 <p><b>SF-0603SP100-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 1A 32VDC 0603</p>
 <p><b>SF-0603SP080-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MNT 800MA 32VDC 0603</p>	 <p><b>SF-0603S500-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 5A 32VDC 0603</p>	 <p><b>SF-0603SP100M-2</b> Bourns, Inc. 0603 SMD TIME-LAG MULTILAYER 1.0</p>	 <p><b>SF-0603S400-2</b> Bourns Inc. FUSE BOARD MOUNT 4A 32VDC 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF-0603S600M-2 Bourns, Inc.	SF-0603S600M-2 Datenblatt	SF-0603S600M-2-Datenblätter	SF-0603S600M-2 PDF	Bourns, Inc. SF-0603S600M-2
SF-0603S600M-2 Electronic	SF-0603S600M-2-Komponenten	SF-0603S600M-2-Verteiler	SF-0603S600M-2-Bild	SF-0603S600M-2-Teil
SF-0603S600M-2 Preis	SF-0603S600M-2 Hersteller	SF-0603S600M-2 Bild	SF-0603S600M-2 Aktie	SF-0603S600M-2 Inventar
SF-0603S600M-2 Neu	SF-0603S600M-2 Original	SF-0603S600M-2 garantiert	SF-0603S600M-2 RFQ	SF-0603S600M-2 Online bestellen

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