

	<p>MFU0402FF00750E500</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MFU0402FF00750E500</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: FUSE BOARD MNT 750MA 32VDC 0402</p> <p>Datenblätter:  MFU0402FF00750E500.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

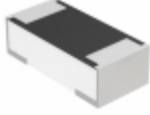
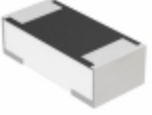
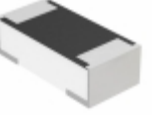

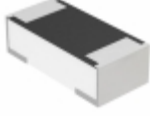
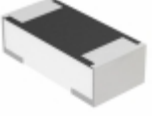
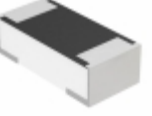

Spezifikationen

Teilenummer	MFU0402FF00750E500
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	FUSE BOARD MNT 750MA 32VDC 0402
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	32V
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W x 0.013" H (1.00mm x 0.50mm x
Serie	MFU
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I ² t	0.002
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.28 Ohms
Aktuelle Bewertung	750mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	UL

MFU0402FF00750E500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MFU0402FF00750E500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MFU0402FF00750E500 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MFU0402FF00750E500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MFU0402FF00750E100 Electro-Films (EFI) / Vishay FUSE BOARD MNT 750MA 32VDC 0402</p>	 <p>MFU0402FF00800E100 Vishay Beyschlag FUSE BOARD MNT 800MA 32VDC 0402</p>	 <p>MFU0402FF01000E100 Vishay Beyschlag FUSE BOARD MOUNT 1A 32VDC 0402</p>	 <p>MFU0402FF00750E500 Vishay Beyschlag FUSE BOARD MNT 750MA 32VDC 0402</p>
 <p>MFU0402FF00800E500 Vishay Beyschlag FUSE BOARD MNT 800MA 32VDC 0402</p>	 <p>MFU0402FF00630E500 Vishay Beyschlag FUSE BOARD MNT 630MA 32VDC 0402</p>	 <p>MFU0402FF00630E500 Electro-Films (EFI) / Vishay FUSE BOARD MNT 630MA 32VDC 0402</p>	 <p>MFU0402FF00750E100 Vishay Beyschlag FUSE BOARD MNT 750MA 32VDC 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MFU0402FF00750E500 Electro-Films (EFI) / Vishay	MFU0402FF00750E500 Datenblatt	MFU0402FF00750E500-Datenblätter	MFU0402FF00750E500 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MFU0402FF00750E500
MFU0402FF00750E500 Electronic	MFU0402FF00750E500-Komponenten	MFU0402FF00750E500-Verteiler	MFU0402FF00750E500-Bild	MFU0402FF00750E500-Teil
MFU0402FF00750E500 Preis	MFU0402FF00750E500 Hersteller	MFU0402FF00750E500 Bild	MFU0402FF00750E500 Aktie	MFU0402FF00750E500 Inventar
MFU0402FF00750E500 Neu	MFU0402FF00750E500 Original	MFU0402FF00750E500 garantiert	MFU0402FF00750E500 RFQ	MFU0402FF00750E500 Online bestellen

Contact us: 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