










	2030.0544	
	Hersteller-Teilenummer:	2030.0544
	Hersteller / Marke:	Schurter
	Teil der Beschreibung:	FUSE BRD MNT 315MA 125VAC/VDC
	Datenblätter:	 1.2030.0544.pdf  2.2030.0544.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2627 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	2030.0544
Hersteller	Schurter
Beschreibung	FUSE BRD MNT 315MA 125VAC/VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen
Teilstatus	2627 pcs Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.252" Dia x 0.346" L (6.40mm x 8.80mm)
Serie	MSU 125
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can, Vertical
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I ² t	0.025
Sicherungstyp	Board Mount
Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	315mA
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	100A
Zulassungen	cURus
Anwendungen	Telecom

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2030.0547 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 630MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0256 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0549 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 750MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0548 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 710MA 125VAC/VDC</p>
 <p>2030.0255 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 2.5A 125VAC/VDC RAD</p>	 <p>2030.0546 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 500MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0545 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 400MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0253 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 1.6A 125VAC/VDC RAD</p>

2030.0544 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

2030.0544	2030.0544 Datenblatt	2030.0544-Datenblätter	2030.0544 PDF	Schurter 2030.0544
2030.0544 Electronic	2030.0544-Komponenten	2030.0544-Verteiler	2030.0544-Bild	2030.0544-Teil
2030.0544 Preis	2030.0544 Hersteller	2030.0544 Bild	2030.0544 Aktie	2030.0544 Inventar
2030.0544 Neu	2030.0544 Original	2030.0544 garantiert	2030.0544 RFQ	2030.0544 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited