









	2030.0248	
	Hersteller-Teilenummer:	2030.0248
	Hersteller / Marke:	Schurter
	Teil der Beschreibung:	FUSE BRD MNT 710MA 125VAC/VDC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 2030.0248.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2696 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	2030.0248
Hersteller	Schurter
Beschreibung	FUSE BRD MNT 710MA 125VAC/VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen
Teilstatus	2696 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	0.045
Sicherungstyp	Board Mount
Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	710mA
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	100A
Zulassungen	cURus
Anwendungen	Telecom

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2030.0252 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 1.25A 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0253 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 1.6A 125VAC/VDC RAD</p>	 <p>2030.0250 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 800MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0243 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 250MA 125VAC/VDC</p>
 <p>2030.0251 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 1A 125VAC/VDC RAD</p>	 <p>2030.0247 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 630MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0245 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 400MA 125VAC/VDC</p>	 <p>2030.0244 Schurter Inc. FUSE BRD MNT 315MA 125VAC/VDC</p>

2030.0248 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

2030.0248	2030.0248 Datenblatt	2030.0248-Datenblätter	2030.0248 PDF	Schurter 2030.0248
2030.0248 Electronic	2030.0248-Komponenten	2030.0248-Verteiler	2030.0248-Bild	2030.0248-Teil
2030.0248 Preis	2030.0248 Hersteller	2030.0248 Bild	2030.0248 Aktie	2030.0248 Inventar
2030.0248 Neu	2030.0248 Original	2030.0248 garantiert	2030.0248 RFQ	2030.0248 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