









	0031.8320	
	Hersteller-Teilenummer:	0031.8320
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Schurter
	Teil der Beschreibung:	FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 0031.8320.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2667 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0031.8320
Hersteller	Schurter
Beschreibung	FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	2667 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.787" L (5.00mm x 20.00mm)
Serie	OGN-SMD
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5mm x 20mm w/Holder
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Holder/Surface Mount
Schmelzen I ² t	16
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
Aktuelle Bewertung	2A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	35A
Zulassungen	cURus, VDE

Sie können auch interessiert

 <p>0031.8315 Schurter Inc. FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p>0031.8317 Schurter Inc. FUSE GLASS 1A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>0031.8323 Schurter Inc. FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>0031.8325 Schurter Inc. FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p>
 <p>0031.8324 Schurter Inc. FUSE GLASS 5A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>0031.8321 Schurter Inc. FUSE GLASS 2.5A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>0031.8316 Schurter Inc. FUSE GLASS 800MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p>0031.8318 Schurter Inc. FUSE GLASS 1.25A 250VAC 5X20MM</p>

0031.8320 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

0031.8320	0031.8320 Datenblatt	0031.8320-Datenblätter	0031.8320 PDF	Schurter 0031.8320
0031.8320 Electronic	0031.8320-Komponenten	0031.8320-Verteiler	0031.8320-Bild	0031.8320-Teil
0031.8320 Preis	0031.8320 Hersteller	0031.8320 Bild	0031.8320 Aktie	0031.8320 Inventar
0031.8320 Neu	0031.8320 Original	0031.8320 garantiert	0031.8320 RFQ	0031.8320 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