









	<p>4430.0586</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4430.0586</p>
	<p>Hersteller / Marke: Schurter</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR THRM 5A 240VAC 60VDC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4430.0586.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2531 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4430.0586
Hersteller	Schurter
Beschreibung	CIR BRKR THRM 5A 240VAC 60VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	2531 pcs Stock
Nennspannung - DC	60V
Nennspannung - AC	240V
Serie	TA45
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	5A
Breaker Typ	Thermal
Betätigertyp	Rocker

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4430.0590 Schurter CIR BRK THRMAL 3.5A 240VAC/60VDC</p>	 <p>4430.0567 Schurter COVER CIRCUIT BRKR 2POLE</p>	 <p>4430.0561 Schurter Inc. CIR BRKR THRM 3.5A 240VAC 60VDC</p>	 <p>4430.0573 Schurter Inc. CIR BRKR THRM 15A 240VAC 60VDC</p>
 <p>4430.0617 Schurter Inc. CIR BRKR THRM 240VAC 60VDC</p>	 <p>4430.0582 Schurter COVER CIRCUIT BRKR 2POLE</p>	 <p>4430.0572 Schurter Inc. CIR BRKR THRM 20A 240VAC 60VDC</p>	 <p>4430.0665 Schurter Inc. CIR BRKR THRM 240VAC 60VDC</p>

4430.0586 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	4430.0586 Datenblatt	4430.0586-Datenblätter	4430.0586 PDF	Schurter 4430.0586
4430.0586 Electronic	4430.0586-Komponenten	4430.0586-Verteiler	4430.0586-Bild	4430.0586-Teil
4430.0586 Preis	4430.0586 Hersteller	4430.0586 Bild	4430.0586 Aktie	4430.0586 Inventar
4430.0586 Neu	4430.0586 Original	4430.0586 garantiert	4430.0586 RFQ	4430.0586 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