
	<b>REX12-TA1-107-DC24V-6A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	REX12-TA1-107-DC24V-6A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	E-T-A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CIR BRKR 6A 24VDC PUSH TO RESET
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.REX12-TA1-107-DC24V-6A.pdf</a> <a href="#">2.REX12-TA1-107-DC24V-6A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	REX12-TA1-107-DC24V-6A
Hersteller	E-T-A
Beschreibung	CIR BRKR 6A 24VDC PUSH TO RESET
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	9 pcs Stock
Nennspannung - DC	24V
Serie	REX12
Andere Namen	302-1476
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	DIN Rail
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free by exemption / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	Green
Aktuelle Bewertung	6A
Breaker Typ	-
Betätigertyp	Push to Reset

REX12-TA1-107-DC24V-6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, REX12-TA1-107-DC24V-6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, REX12-TA1-107-DC24V-6A E-T-A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ REX12-TA1-107-DC24V-6A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>REX12-TA2-107-DC24V-3A/3A</b> E-T-A CIRC BRKR THRM</p>	 <p><b>REX12-TA1-107-DC24V-10A</b> E-T-A CIR BRKR 10A 24VDC PUSH TO RESET</p>	 <p><b>REX12-TA2-107-DC24V-4A/4A</b> E-T-A CIR BRKR 4A 24VDC PUSH TO RESET</p>	 <p><b>REX12-TA1-107-DC24V-3A</b> E-T-A CIR BRKR 3A 24VDC PUSH TO RESET</p>
 <p><b>REX12-TA1-107-DC24V-1A</b> E-T-A CIR BRKR 1A 24VDC PUSH TO RESET</p>	 <p><b>REX12-TA1-107-DC24V-2A</b> E-T-A CIR BRKR 2A 24VDC PUSH TO RESET</p>	 <p><b>REX12-TA1-107-DC24V-4A</b> E-T-A CIR BRKR 4A 24VDC PUSH TO RESET</p>	 <p><b>REX12-TA1-107-DC24V-8A</b> E-T-A CIR BRKR 8A 24VDC PUSH TO RESET</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- REX12-TA1-107-DC24V-6A E-T-A
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Datenblatt
- REX12-TA1-107-DC24V-6A-Datenblätter
- REX12-TA1-107-DC24V-6A PDF
- E-T-A REX12-TA1-107-DC24V-6A
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Electronic
- REX12-TA1-107-DC24V-6A-Komponenten
- REX12-TA1-107-DC24V-6A-Verteiler
- REX12-TA1-107-DC24V-6A-Bild
- REX12-TA1-107-DC24V-6A-Teil
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Preis
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Hersteller
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Bild
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Aktie
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Inventar
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Neu
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Original
- REX12-TA1-107-DC24V-6A garantiert
- REX12-TA1-107-DC24V-6A RFQ
- REX12-TA1-107-DC24V-6A Online bestellen