
 EATON Powering Business Worldwide	3823-6 Hersteller-Teilenummer: 3823-6 Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton) Teil der Beschreibung: BUSS FUSEBLOCK RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	3823-6
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	BUSS FUSEBLOCK
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungshalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

3823-6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3823-6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3823-6 Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ 3823-6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>382437-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN SOCKET SIP 3POS TIN</p>	 <p>382437-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN SOCKET SIP 3POS TIN</p>	 <p>382357-NIST FLIR RESISTANCE TESTER FOR FIELD TEST</p>	 <p>3823-4 Eaton BUSS FUSEBLOCK</p>
 <p>3823-8 Eaton BUSS FUSEBLOCK</p>	 <p>3823-5 Eaton BUSS FUSEBLOCK</p>	 <p>382357 FLIR RESISTANCE TESTER FOR FIELD TEST</p>	 <p>3823-2 Eaton BUSS FUSEBLOCK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

3823-6 Bussmann (Eaton)	3823-6 Datenblatt	3823-6-Datenblätter	3823-6 PDF	Bussmann (Eaton) 3823-6
3823-6 Electronic	3823-6-Komponenten	3823-6-Verteiler	3823-6-Bild	3823-6-Teil
3823-6 Preis	3823-6 Hersteller	3823-6 Bild	3823-6 Aktie	3823-6 Inventar
3823-6 Neu	3823-6 Original	3823-6 garantiert	3823-6 RFQ	3823-6 Online bestellen