

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>3553-1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 3553-1 <b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton) <b>Teil der Beschreibung:</b> BUSS FUSEBLOCK <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	3553-1
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	BUSS FUSEBLOCK
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungshalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Stromspannung	-
Abschlussart	-
Serie	-
Orientierung	-
Zahl der Schaltkreise	-
Befestigungsart	-
Sicherungshalter	-
Sicherungstyp	-
Sicherungsgröße	1/4" Dia x 1 1/4" L (6.4mm x 31.8mm)
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	-
Aktuelle Bewertung	-
Kontaktmaterial	-
Kontakt-Finish	-

3553-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3553-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3553-1 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 3553-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>3553-12</b> Eaton BUSS FUSEBLOCK	 <b>3553-10</b> Eaton BUSS FUSEBLOCK	 <b>3553</b> Adafruit RIGHT ANGLE (R BEND) MINI HDMI P	 <b>3553</b> Keystone Electronics FUSE HOLDER RADIAL 250V 5A PCB
 <b>3553-5</b> Eaton BUSS FUSEBLOCK	 <b>3553-3</b> Eaton BUSS FUSEBLOCK	 <b>3553 MC005</b> Alpha Wire CBL RIBN 30COND MULTI 100'	 <b>355207N002</b> Agastat Relays / TE Connectivity OTHER ELASTOMERS

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

3553-1 Bussmann (Eaton)	3553-1 Datenblatt	3553-1-Datenblätter	3553-1 PDF	Bussmann (Eaton) 3553-1
3553-1 Electronic	3553-1-Komponenten	3553-1-Verteiler	3553-1-Bild	3553-1-Teil
3553-1 Preis	3553-1 Hersteller	3553-1 Bild	3553-1 Aktie	3553-1 Inventar
3553-1 Neu	3553-1 Original	3553-1 garantiert	3553-1 RFQ	3553-1 Online bestellen