

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	RDF200J-3
	Hersteller-Teilenummer: RDF200J-3 Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton) Teil der Beschreibung: SWITCH 200A J 3P UL98 Datenblätter: 1.RDF200J-3.pdf 2.RDF200J-3.pdf RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	RDF200J-3
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	SWITCH 200A J 3P UL98
Kategorie	Schaltkreisschutz > Trennschalter-Komponenten
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Stromspannung	600V
Art	Switch
Serie	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Strom	200A

RDF200J-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDF200J-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDF200J-3 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 RDF200J-3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 RDF400J-2 Bussmann (Eaton) SWITCH 400A J 2P UL98	 RDF1 RF Solutions RECEIVER/DECODER 433MHZ RF	 RDF200J-4 Bussmann (Eaton) SWITCH 200A J 4P UL98	 RDF5072WS24 XP Power DC DC CONVERTER 24V 50W
 RDF400J-3 Bussmann (Eaton) SWITCH 400A J 3P UL98	 RDF5072WS12 XP Power DC DC CONVERTER 12V 50W	 RDF600J-2 Bussmann (Eaton) SWITCH 600A J 2P UL98	 RDF400J-4 Bussmann (Eaton) SWITCH 400A J 4P UL98

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDF200J-3 Bussmann (Eaton)	RDF200J-3 Datenblatt	RDF200J-3-Datenblätter	RDF200J-3 PDF	Bussmann (Eaton) RDF200J-3
RDF200J-3 Electronic	RDF200J-3-Komponenten	RDF200J-3-Verteiler	RDF200J-3-Bild	RDF200J-3-Teil
RDF200J-3 Preis	RDF200J-3 Hersteller	RDF200J-3 Bild	RDF200J-3 Aktie	RDF200J-3 Inventar
RDF200J-3 Neu	RDF200J-3 Original	RDF200J-3 garantiert	RDF200J-3 RFQ	RDF200J-3 Online bestellen