 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	RDF200J-4
	Hersteller-Teilenummer: RDF200J-4 Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton) Teil der Beschreibung: SWITCH 200A J 4P UL98 Datenblätter: 1.RDF200J-4.pdf 2.RDF200J-4.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-4
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	SWITCH 200A J 4P UL98
Kategorie	Schaltkreisschutz > Trennschalter-Komponenten
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Stromspannung	600V
Art	Switch
Serie	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Strom	200A

RDF200J-4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDF200J-4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDF200J-4 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-4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 RDF600J-2 Bussmann (Eaton) SWITCH 600A J 2P UL98	 RDF5072WS12 XP Power DC DC CONVERTER 12V 50W	 RDF5072WS05 XP Power DC DC CONVERTER 5V 50W	 RDF400J-2 Bussmann (Eaton) SWITCH 400A J 2P UL98
 RDF200J-3 Bussmann (Eaton) SWITCH 200A J 3P UL98	 RDF5072WS48 XP Power DC DC CONVERTER 48V 50W	 RDF1 RF Solutions RECEIVER/DECODER 433MHZ RF	 RDF400J-4 Bussmann (Eaton) SWITCH 400A J 4P UL98

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDF200J-4 Bussmann (Eaton)	RDF200J-4 Datenblatt	RDF200J-4-Datenblätter	RDF200J-4 PDF	Bussmann (Eaton) RDF200J-4
RDF200J-4 Electronic	RDF200J-4-Komponenten	RDF200J-4-Verteiler	RDF200J-4-Bild	RDF200J-4-Teil
RDF200J-4 Preis	RDF200J-4 Hersteller	RDF200J-4 Bild	RDF200J-4 Aktie	RDF200J-4 Inventar
RDF200J-4 Neu	RDF200J-4 Original	RDF200J-4 garantiert	RDF200J-4 RFQ	RDF200J-4 Online bestellen