

 EATON <i>Powering Business Worldwide</i>	<h2 style="color: red;">2A1630-1</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 2A1630-1</p> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <p>Teil der Beschreibung: MAIN DEVICE SUB ASSY 200A</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	2A1630-1
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	MAIN DEVICE SUB ASSY 200A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Zubehör
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

2A1630-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2A1630-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2A1630-1 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 2A1630-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  2A1630-11 Bussmann (Eaton) MAIN DEVICE SUB ASSY 200A	 2A1630-10 Bussmann (Eaton) MAIN DEVICE SUB ASSY 200A	 2A153 SANKEN 2A153 SANKEN	 2A155D SANKEN 2A155D SANKEN
 2A114 Honeywell Sensing and Productivity Solutions 3PC TRANSPARENT COLORED CAP AMB	 2A1347 Eaton FUSECLIP	 2A1279 Bussmann (Eaton) DOUBLESIDED MALE DOVETAIL	 2A1630-12 Bussmann (Eaton) MAIN DEVICE SUB ASSY 200A

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2A1630-1 Bussmann (Eaton)	2A1630-1 Datenblatt	2A1630-1-Datenblätter	2A1630-1 PDF	Bussmann (Eaton) 2A1630-1
2A1630-1 Electronic	2A1630-1-Komponenten	2A1630-1-Verteiler	2A1630-1-Bild	2A1630-1-Teil
2A1630-1 Preis	2A1630-1 Hersteller	2A1630-1 Bild	2A1630-1 Aktie	2A1630-1 Inventar
2A1630-1 Neu	2A1630-1 Original	2A1630-1 garantiert	2A1630-1 RFQ	2A1630-1 Online bestellen