









 EATON Powering Business Worldwide	<h2 style="color: red;">C210-10A</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: C210-10A</p> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <p>Teil der Beschreibung: FUSE 10A</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	C210-10A
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE 10A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Größe / Dimension	-
Serie	*
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Befestigungsart	-

C210-10A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C210-10A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C210-10A 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 C210-10A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C2100A.12.06 General Cable HOOK-UP STRND 24AWG GREEN 100'	 C210-6.3A Eaton FUSE 6.3A	 C2100A.12.01 General Cable HOOK-UP STRND 24AWG BLACK 100'	 C210-2A Eaton FUSE 2A
 C2100A.12.03 General Cable HOOK-UP STRND 24AWG RED 100'	 C210-3.15A Eaton FUSE 3.15A	 C2100A.12.05 General Cable HOOK-UP STRND 24AWG YELLOW 100'	 C21-624-358-8(CZAA-PCA) ALCATEL ALCATEL QFP-80P

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C210-10A Bussmann (Eaton)	C210-10A Datenblatt	C210-10A-Datenblätter	C210-10A PDF	Bussmann (Eaton) C210-10A
C210-10A Electronic	C210-10A-Komponenten	C210-10A-Verteiler	C210-10A-Bild	C210-10A-Teil
C210-10A Preis	C210-10A Hersteller	C210-10A Bild	C210-10A Aktie	C210-10A Inventar
C210-10A Neu	C210-10A Original	C210-10A garantiert	C210-10A RFQ	C210-10A Online bestellen