



| | |
|--|---|
|  EATON Powering Business Worldwide | <p>ECNR1.6</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ECNR1.6</p> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <p>Teil der Beschreibung: UL CLASS RK-5 TIME DELAY</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. | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|----------------------------|---|
| Teilenummer | ECNR1.6 |
| Hersteller | Bussmann (Eaton) |
| Beschreibung | UL CLASS RK-5 TIME DELAY |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 125V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Größe / Dimension | 0.560" Dia x 2.00" L (14.22mm x 50.80mm) |
| Serie | ECNR |
| Reaktionszeit | Slow |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Cartridge, Non-Standard |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Holder |
| Schmelzen I ² t | - |
| Sicherungstyp | Cartridge |
| Eigenschaften | - |
| Aktuelle Bewertung | 1.6A |
| Klasse | RK5 |
| Brechen bei Nennspannung | 200kA |
| Zulassungen | CE, CSA, UL |
| Anwendungen | Electrical, Industrial |

ECNR1.6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECNR1.6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECNR1.6 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 ECNR1.6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  ECNR1.25 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |  ECNR1 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |  ECNR12 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |  ECNR110 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |
|  ECNR10 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |  ECNR1.4 Eaton FUSE RK5 250V TIME-DELAY |  ECNR1.125 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |  ECNR1.8 Eaton UL CLASS RK-5 TIME DELAY |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| ECNR1.6 Bussmann (Eaton) | ECNR1.6 Datenblatt | ECNR1.6-Datenblätter | ECNR1.6 PDF | Bussmann (Eaton) ECNR1.6 |
| ECNR1.6 Electronic | ECNR1.6-Komponenten | ECNR1.6-Verteiler | ECNR1.6-Bild | ECNR1.6-Teil |
| ECNR1.6 Preis | ECNR1.6 Hersteller | ECNR1.6 Bild | ECNR1.6 Aktie | ECNR1.6 Inventar |
| ECNR1.6 Neu | ECNR1.6 Original | ECNR1.6 garantiert | ECNR1.6 RFQ | ECNR1.6 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited