


| | |
|--|---|
|  <p>Powering Business Worldwide</p> | <h2 style="color: red;">KR-5R5C334-R</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: KR-5R5C334-R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KR-5R5C334-R.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | KR-5R5C334-R |
| Hersteller | Bussmann (Eaton) |
| Beschreibung | CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H |
| Kategorie | Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 5.5V |
| Toleranz | -20%, +80% |
| Beendigung | Through Hole |
| Größe / Dimension | 0.531" Dia (13.50mm) |
| Serie | PowerStor KR |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 70°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.256" (6.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 50 Ohm @ 1kHz |
| Kapazität | 330mF |

KR-5R5C334-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KR-5R5C334-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KR-5R5C334-R 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 KR-5R5C334-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



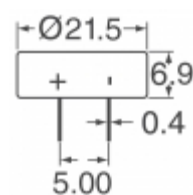
KR-5R5H104-R

Eaton
CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H



KR-5R5C224-R

Eaton
CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H



KR-5R5C105H-R

Eaton
CAP 1F -20%, +80% 5.5V THRU HOLE



KR-5R5C155-R

Eaton
CAP 1.5F -20% +80% 5.5V T/H



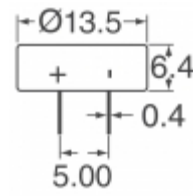
KR-5R5C105-R

Eaton
CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H



KR-5R5H105-R

Eaton
CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H



KR-5R5C334H-R

Eaton
CAP 330MF -20%, +80% 5.5V T/H



KR-5R5C474-R

Eaton
CAP 470MF -20% +80% 5.5V T/H

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| KR-5R5C334-R Bussmann (Eaton) | KR-5R5C334-R Datenblatt | KR-5R5C334-R-Datenblätter | KR-5R5C334-R PDF | Bussmann (Eaton) KR-5R5C334-R |
| KR-5R5C334-R Electronic | KR-5R5C334-R-Komponenten | KR-5R5C334-R-Verteiler | KR-5R5C334-R-Bild | KR-5R5C334-R-Teil |
| KR-5R5C334-R Preis | KR-5R5C334-R Hersteller | KR-5R5C334-R Bild | KR-5R5C334-R Aktie | KR-5R5C334-R Inventar |
| KR-5R5C334-R Neu | KR-5R5C334-R Original | KR-5R5C334-R garantiert | KR-5R5C334-R RFQ | KR-5R5C334-R 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