

	<h2 style="color: red;">KR-5R5V474-R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	KR-5R5V474-R
	Hersteller / Marke:	Bussmann (Eaton)
	Teil der Beschreibung:	CAP 470MF -20% +80% 5.5V T/H
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 KR-5R5V474-R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	KR-5R5V474-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP 470MF -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	0.453" Dia (11.50mm)
Serie	PowerStor KR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Vertical
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 Ohm @ 1kHz
Kapazität	470mF

KR-5R5V474-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KR-5R5V474-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KR-5R5V474-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-5R5V474-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>KR-5R5V224-R Eaton CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p>KR-6654 Agastat Relays / TE Connectivity KR-6654=RELAY,10A,2C,AGCDO,32VDC</p>	 <p>KR-6654 TE Connectivity Potter & Brumfield Relays KR-6654=RELAY,10A,2C,AGCDO,32VDC</p>	 <p>KR-5R5V155-R Eaton CAP 1.5F -20% +80% 5.5V T/H</p>
 <p>KR-5R5V334-R Eaton CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p>KR-7000FF2 Panasonic BATT PACK 2.4V 7000MAH NICAD</p>	 <p>KR-5R5V104-R Eaton CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p>KR-5R5V105-R Eaton CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KR-5R5V474-R Bussmann (Eaton)	KR-5R5V474-R Datenblatt	KR-5R5V474-R-Datenblätter	KR-5R5V474-R PDF	Bussmann (Eaton) KR-5R5V474-R
KR-5R5V474-R Electronic	KR-5R5V474-R-Komponenten	KR-5R5V474-R-Verteiler	KR-5R5V474-R-Bild	KR-5R5V474-R-Teil
KR-5R5V474-R Preis	KR-5R5V474-R Hersteller	KR-5R5V474-R Bild	KR-5R5V474-R Aktie	KR-5R5V474-R Inventar
KR-5R5V474-R Neu	KR-5R5V474-R Original	KR-5R5V474-R garantiert	KR-5R5V474-R RFQ	KR-5R5V474-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