


















	<h2 style="color: red;">EEU-FR1V471LB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-FR1V471LB
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
Datenblätter:	 1.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 2.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 3.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 4.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 5.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 6.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 7.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 8.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 9.EEU-FR1V471LB.pdf	
	 10.EEU-FR1V471LB.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FR1V471LB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FR
Brummstrom	1.17A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	9000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	30 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FR1V471LB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FR1V471LB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FR1V471LB Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEU-FR1V471LB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  EEU-FR1V471L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL	 EEU-FR1V680 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL	 EEU-FR1V561B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL	 EEU-FR1V391L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL
 EEU-FR1V471B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL	 EEU-FR1V680B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL	 EEU-FR1V561 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL	 EEU-FR1V471 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FR1V471LB Panasonic	EEU-FR1V471LB Datenblatt	EEU-FR1V471LB-Datenblätter	EEU-FR1V471LB PDF	Panasonic EEU-FR1V471LB
EEU-FR1V471LB Electronic	EEU-FR1V471LB-Komponenten	EEU-FR1V471LB-Verteiler	EEU-FR1V471LB-Bild	EEU-FR1V471LB-Teil
EEU-FR1V471LB Preis	EEU-FR1V471LB Hersteller	EEU-FR1V471LB Bild	EEU-FR1V471LB Aktie	EEU-FR1V471LB Inventar
EEU-FR1V471LB Neu	EEU-FR1V471LB Original	EEU-FR1V471LB garantiert	EEU-FR1V471LB RFQ	EEU-FR1V471LB 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