










	<h2 style="color: red;">EEU-FC1V821B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EEU-FC1V821B</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EEU-FC1V821B.pdf  2.EEU-FC1V821B.pdf  3.EEU-FC1V821B.pdf  4.EEU-FC1V821B.pdf  5.EEU-FC1V821B.pdf  6.EEU-FC1V821B.pdf  7.EEU-FC1V821B.pdf  8.EEU-FC1V821B.pdf <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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC1V821B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	1.5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1V821B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1V821B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1V821B 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-FC1V821B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-FC2A100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1V820 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1V681SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1V821L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>EEU-FC2A100E Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1V821 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1V820H Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1V821LB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1V821B Panasonic	EEU-FC1V821B Datenblatt	EEU-FC1V821B-Datenblätter	EEU-FC1V821B PDF	Panasonic EEU-FC1V821B
EEU-FC1V821B Electronic	EEU-FC1V821B-Komponenten	EEU-FC1V821B-Verteiler	EEU-FC1V821B-Bild	EEU-FC1V821B-Teil
EEU-FC1V821B Preis	EEU-FC1V821B Hersteller	EEU-FC1V821B Bild	EEU-FC1V821B Aktie	EEU-FC1V821B Inventar
EEU-FC1V821B Neu	EEU-FC1V821B Original	EEU-FC1V821B garantiert	EEU-FC1V821B RFQ	EEU-FC1V821B 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