

	<b>EEU-FC1C820B</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EEU-FC1C820B
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 82UF 20% 16V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  EEU-FC1C820B.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC1C820B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	152.8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	500 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1C820B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1C820B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1C820B 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-FC1C820B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EEU-FC1C681LB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1C820</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1C821S</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1C681LJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-FC1C820H</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1C821B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1C821SB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1C821</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1C820B Panasonic	EEU-FC1C820B Datenblatt	EEU-FC1C820B-Datenblätter	EEU-FC1C820B PDF	Panasonic EEU-FC1C820B
EEU-FC1C820B Electronic	EEU-FC1C820B-Komponenten	EEU-FC1C820B-Verteiler	EEU-FC1C820B-Bild	EEU-FC1C820B-Teil
EEU-FC1C820B Preis	EEU-FC1C820B Hersteller	EEU-FC1C820B Bild	EEU-FC1C820B Aktie	EEU-FC1C820B Inventar
EEU-FC1C820B Neu	EEU-FC1C820B Original	EEU-FC1C820B garantiert	EEU-FC1C820B RFQ	EEU-FC1C820B 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