

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-FC2A8R2B









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-FC2A8R2B
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 8.2UF 20% 100V RADIAL
<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

### Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC2A8R2B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 8.2UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	58.5mA @ 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	2.8 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8.2µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC2A8R2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC2A8R2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC2A8R2B 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-FC2A8R2B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEU-FK0J152L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC2A8R2</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC2A680LB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC2A681</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-FM0J102</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC2A680L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC2A8R2H</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FM0J102B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC2A8R2B Panasonic	EEU-FC2A8R2B Datenblatt	EEU-FC2A8R2B-Datenblätter	EEU-FC2A8R2B PDF	Panasonic EEU-FC2A8R2B
EEU-FC2A8R2B Electronic	EEU-FC2A8R2B-Komponenten	EEU-FC2A8R2B-Verteiler	EEU-FC2A8R2B-Bild	EEU-FC2A8R2B-Teil
EEU-FC2A8R2B Preis	EEU-FC2A8R2B Hersteller	EEU-FC2A8R2B Bild	EEU-FC2A8R2B Aktie	EEU-FC2A8R2B Inventar
EEU-FC2A8R2B Neu	EEU-FC2A8R2B Original	EEU-FC2A8R2B garantiert	EEU-FC2A8R2B RFQ	EEU-FC2A8R2B 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