

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEV-FC1V6R8R









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEV-FC1V6R8R
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6.8UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEV-FC1V6R8R.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EEV-FC1V6R8R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	71.25mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.8 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	Automotive

EEV-FC1V6R8R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEV-FC1V6R8R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEV-FC1V6R8R Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEV-FC1V6R8R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEV-FC1V4R7R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>EEV-FC1V3R3R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>EEV-FK0J101P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>EEV-FC1V470P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>
 <p><b>EEV-FK0J102GP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>EEV-FK0J152GP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>EEV-FC1V330P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>EEV-FK0J102P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEV-FC1V6R8R Panasonic	EEV-FC1V6R8R Datenblatt	EEV-FC1V6R8R-Datenblätter	EEV-FC1V6R8R PDF	Panasonic EEV-FC1V6R8R
EEV-FC1V6R8R Electronic	EEV-FC1V6R8R-Komponenten	EEV-FC1V6R8R-Verteiler	EEV-FC1V6R8R-Bild	EEV-FC1V6R8R-Teil
EEV-FC1V6R8R Preis	EEV-FC1V6R8R Hersteller	EEV-FC1V6R8R Bild	EEV-FC1V6R8R Aktie	EEV-FC1V6R8R Inventar
EEV-FC1V6R8R Neu	EEV-FC1V6R8R Original	EEV-FC1V6R8R garantiert	EEV-FC1V6R8R RFQ	EEV-FC1V6R8R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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