

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-FK1E680AP

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEE-FK1E680AP
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">2.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">3.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">4.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">5.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">6.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">7.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">8.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">9.EEE-FK1E680AP.pdf</a> <a href="#">10.EEE-FK1E680AP.pdf</a>
<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	EEE-FK1E680AP
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	156mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	360 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK1E680AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1E680AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1E680AP Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEE-FK1E680AP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEE-FK1E680P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD



**EEE-FK1H100UR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD

**Panasonic**

**EEE-FK1E471V**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 25V 20% SMD



**EEE-FK1H100P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD



**EEE-FK1E472SM**  
Panasonic  
CAP ALUM 4700UF 20% 25V SMD



**EEE-FK1E472SV**  
Panasonic  
CAP ALUM 4700UF 20% 25V SMD

**PANAMISE**

**EEE-FK1E471V**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 25V 20% SMD

**Panasonic**

**EEE-FK1H100SR**  
Panasonic  
SMD AL ELECTROLYTIC, 50VDC,  
10UF

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1E680AP Panasonic  
EEE-FK1E680AP Electronic  
EEE-FK1E680AP Preis  
EEE-FK1E680AP Neu

EEE-FK1E680AP Datenblatt  
EEE-FK1E680AP-Komponenten  
EEE-FK1E680AP Hersteller  
EEE-FK1E680AP Original

EEE-FK1E680AP-Datenblätter  
EEE-FK1E680AP-Verteiler  
EEE-FK1E680AP Bild  
EEE-FK1E680AP garantiert

EEE-FK1E680AP PDF  
EEE-FK1E680AP-Bild  
EEE-FK1E680AP Aktie  
EEE-FK1E680AP RFQ

Panasonic EEE-FK1E680AP  
EEE-FK1E680AP-Teil  
EEE-FK1E680AP Inventar  
EEE-FK1E680AP 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