

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-FK1K471AM

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEE-FK1K471AM
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 470UF 20% 80V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">2.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">3.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">4.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">5.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">6.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">7.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">8.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">9.EEE-FK1K471AM.pdf</a> <a href="#">10.EEE-FK1K471AM.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-FK1K471AM
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 80V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	687.8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	153 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK1K471AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1K471AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1K471AM 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-FK1K471AM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEE-FK1K330P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD



**EEE-FK1K220P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 22UF 20% 80V SMD



**EEE-FK1V100R**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD



**EEE-FK1K3R3R**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 3.3UF 20% 80V SMD



**EEE-FK1V100UR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD



**EEE-FK1V100AR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD



**EEE-FK1K4R7P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 4.7UF 20% 80V SMD



**EEE-FK1K331AM**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 330UF 20% 80V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1K471AM Panasonic	EEE-FK1K471AM Datenblatt	EEE-FK1K471AM-Datenblätter	EEE-FK1K471AM PDF	Panasonic EEE-FK1K471AM
EEE-FK1K471AM Electronic	EEE-FK1K471AM-Komponenten	EEE-FK1K471AM-Verteiler	EEE-FK1K471AM-Bild	EEE-FK1K471AM-Teil
EEE-FK1K471AM Preis	EEE-FK1K471AM Hersteller	EEE-FK1K471AM Bild	EEE-FK1K471AM Aktie	EEE-FK1K471AM Inventar
EEE-FK1K471AM Neu	EEE-FK1K471AM Original	EEE-FK1K471AM garantiert	EEE-FK1K471AM RFQ	EEE-FK1K471AM 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