

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK1V681AQ

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK1V681AQ
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FK1V681AQ.pdf 2.EEE-FK1V681AQ.pdf 3.EEE-FK1V681AQ.pdf 4.EEE-FK1V681AQ.pdf 5.EEE-FK1V681AQ.pdf 6.EEE-FK1V681AQ.pdf 7.EEE-FK1V681AQ.pdf 8.EEE-FK1V681AQ.pdf 9.EEE-FK1V681AQ.pdf 10.EEE-FK1V681AQ.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK1V681AQ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.531" L x 0.531" W (13.50mm x 13.50mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	825mA @ 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	60 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.550" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK1V681AQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1V681AQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1V681AQ 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-FK1V681AQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-FK1V680XP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK2A151AM Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 100V SMD</p>	<p>EEE-FK1V820SP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V4R7AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>
<p>EEE-FK1V751SV Panasonic CAP ALUM 750UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V680SP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V4R7R Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V751SQ Panasonic CAP ALUM 750UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1V681AQ Panasonic	EEE-FK1V681AQ Datenblatt	EEE-FK1V681AQ-Datenblätter	EEE-FK1V681AQ PDF	Panasonic EEE-FK1V681AQ
EEE-FK1V681AQ Electronic	EEE-FK1V681AQ-Komponenten	EEE-FK1V681AQ-Verteiler	EEE-FK1V681AQ-Bild	EEE-FK1V681AQ-Teil
EEE-FK1V681AQ Preis	EEE-FK1V681AQ Hersteller	EEE-FK1V681AQ Bild	EEE-FK1V681AQ Aktie	EEE-FK1V681AQ Inventar
EEE-FK1V681AQ Neu	EEE-FK1V681AQ Original	EEE-FK1V681AQ garantiert	EEE-FK1V681AQ RFQ	EEE-FK1V681AQ 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