

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK1V101XV

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK1V101XV
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD ANTI-
Datenblätter:	1.EEE-FK1V101XV.pdf 2.EEE-FK1V101XV.pdf 3.EEE-FK1V101XV.pdf 4.EEE-FK1V101XV.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK1V101XV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD ANTI-
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
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	FK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	210mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	280mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	PCE5161DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	340 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

EEE-FK1V101XV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1V101XV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1V101XV 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-FK1V101XV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEE-FK1V162SM
Panasonic
CAP ALUM 1600UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V101AP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V152AM
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1500UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V101P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V101XP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V151AP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V151GP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V101GP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1V101XV Panasonic	EEE-FK1V101XV Datenblatt	EEE-FK1V101XV-Datenblätter	EEE-FK1V101XV PDF	Panasonic EEE-FK1V101XV
EEE-FK1V101XV Electronic	EEE-FK1V101XV-Komponenten	EEE-FK1V101XV-Verteiler	EEE-FK1V101XV-Bild	EEE-FK1V101XV-Teil
EEE-FK1V101XV Preis	EEE-FK1V101XV Hersteller	EEE-FK1V101XV Bild	EEE-FK1V101XV Aktie	EEE-FK1V101XV Inventar
EEE-FK1V101XV Neu	EEE-FK1V101XV Original	EEE-FK1V101XV garantiert	EEE-FK1V101XV RFQ	EEE-FK1V101XV 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