

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK1V162SV

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK1V162SV
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1600UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FK1V162SV.pdf 2.EEE-FK1V162SV.pdf 3.EEE-FK1V162SV.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 250 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK1V162SV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1600UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	250 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	FKS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.35A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.8A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	EEEFK1V162SV
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1600µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1600µF
Anwendungen	Automotive

EEE-FK1V162SV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1V162SV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1V162SV 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-FK1V162SV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



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



EEE-FK1V220AR
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD



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



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



EEE-FK1V151P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD

Panasonic

EEE-FK1V180SR
Panasonic
SMD AL ELECTROLYTIC, 35VDC,
18UF



EEE-FK1V221GP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD



EEE-FK1V220R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1V162SV Panasonic	EEE-FK1V162SV Datenblatt	EEE-FK1V162SV-Datenblätter	EEE-FK1V162SV PDF	Panasonic EEE-FK1V162SV
EEE-FK1V162SV Electronic	EEE-FK1V162SV-Komponenten	EEE-FK1V162SV-Verteiler	EEE-FK1V162SV-Bild	EEE-FK1V162SV-Teil
EEE-FK1V162SV Preis	EEE-FK1V162SV Hersteller	EEE-FK1V162SV Bild	EEE-FK1V162SV Aktie	EEE-FK1V162SV Inventar
EEE-FK1V162SV Neu	EEE-FK1V162SV Original	EEE-FK1V162SV garantiert	EEE-FK1V162SV RFQ	EEE-FK1V162SV 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