

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK1C332AM

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK1C332AM
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FK1C332AM.pdf 2.EEE-FK1C332AM.pdf 3.EEE-FK1C332AM.pdf 4.EEE-FK1C332AM.pdf 5.EEE-FK1C332AM.pdf 6.EEE-FK1C332AM.pdf 7.EEE-FK1C332AM.pdf 8.EEE-FK1C332AM.pdf 9.EEE-FK1C332AM.pdf 10.EEE-FK1C332AM.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK1C332AM
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	1.35A @ 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	35 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK1C332AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1C332AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1C332AM 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-FK1C332AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEE-FK1C221XP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD



EEE-FK1C470AP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD



EEE-FK1C432SV
Panasonic
CAP ALUM 4300UF 20% 16V SMD



EEE-FK1C470P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD



EEE-FK1C331GP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD

Panasonic

EEE-FK1C470SR
Panasonic
SMD AL ELECTROLYTIC, 16VDC,
47UF



EEE-FK1C221P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD



EEE-FK1C331AP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1C332AM Panasonic	EEE-FK1C332AM Datenblatt	EEE-FK1C332AM-Datenblätter	EEE-FK1C332AM PDF	Panasonic EEE-FK1C332AM
EEE-FK1C332AM Electronic	EEE-FK1C332AM-Komponenten	EEE-FK1C332AM-Verteiler	EEE-FK1C332AM-Bild	EEE-FK1C332AM-Teil
EEE-FK1C332AM Preis	EEE-FK1C332AM Hersteller	EEE-FK1C332AM Bild	EEE-FK1C332AM Aktie	EEE-FK1C332AM Inventar
EEE-FK1C332AM Neu	EEE-FK1C332AM Original	EEE-FK1C332AM garantiert	EEE-FK1C332AM RFQ	EEE-FK1C332AM 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