

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK1C331P

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK1C331P
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FK1C331P.pdf 2.EEE-FK1C331P.pdf 3.EEE-FK1C331P.pdf 4.EEE-FK1C331P.pdf 5.EEE-FK1C331P.pdf 6.EEE-FK1C331P.pdf 7.EEE-FK1C331P.pdf 8.EEE-FK1C331P.pdf 9.EEE-FK1C331P.pdf 10.EEE-FK1C331P.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK1C331P
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	450mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK1C331P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1C331P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1C331P 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-FK1C331P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



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



EEE-FK1C221AP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD



EEE-FK1C332AM
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD



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



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



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



EEE-FK1C432SM
Panasonic
CAP ALUM 4300UF 20% 16V SMD



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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1C331P Panasonic

EEE-FK1C331P Datenblatt

EEE-FK1C331P-Datenblätter

EEE-FK1C331P PDF

Panasonic EEE-FK1C331P

EEE-FK1C331P Electronic

EEE-FK1C331P-Komponenten

EEE-FK1C331P-Verteiler

EEE-FK1C331P-Bild

EEE-FK1C331P-Teil

EEE-FK1C331P Preis

EEE-FK1C331P Hersteller

EEE-FK1C331P Bild

EEE-FK1C331P Aktie

EEE-FK1C331P Inventar

EEE-FK1C331P Neu

EEE-FK1C331P Original

EEE-FK1C331P garantiert

EEE-FK1C331P RFQ

EEE-FK1C331P 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