

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK1V331AP

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK1V331AP
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FK1V331AP.pdf 2.EEE-FK1V331AP.pdf 3.EEE-FK1V331AP.pdf 4.EEE-FK1V331AP.pdf 5.EEE-FK1V331AP.pdf 6.EEE-FK1V331AP.pdf 7.EEE-FK1V331AP.pdf 8.EEE-FK1V331AP.pdf 9.EEE-FK1V331AP.pdf 10.EEE-FK1V331AP.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK1V331AP
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	552.5mA @ 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	80 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK1V331AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK1V331AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK1V331AP 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-FK1V331AP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-FK1V330AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V330GP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V470AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V330P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>
<p>EEE-FK1V331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V302SM Panasonic CAP ALUM 3000UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V302SV Panasonic CAP ALUM 3000UF 20% 35V SMD</p>	<p>EEE-FK1V331GP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK1V331AP Panasonic	EEE-FK1V331AP Datenblatt	EEE-FK1V331AP-Datenblätter	EEE-FK1V331AP PDF	Panasonic EEE-FK1V331AP
EEE-FK1V331AP Electronic	EEE-FK1V331AP-Komponenten	EEE-FK1V331AP-Verteiler	EEE-FK1V331AP-Bild	EEE-FK1V331AP-Teil
EEE-FK1V331AP Preis	EEE-FK1V331AP Hersteller	EEE-FK1V331AP Bild	EEE-FK1V331AP Aktie	EEE-FK1V331AP Inventar
EEE-FK1V331AP Neu	EEE-FK1V331AP Original	EEE-FK1V331AP garantiert	EEE-FK1V331AP RFQ	EEE-FK1V331AP 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