

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FK0J470R

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FK0J470R
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FK0J470R.pdf 2.EEE-FK0J470R.pdf 3.EEE-FK0J470R.pdf 4.EEE-FK0J470R.pdf 5.EEE-FK0J470R.pdf 6.EEE-FK0J470R.pdf 7.EEE-FK0J470R.pdf 8.EEE-FK0J470R.pdf 9.EEE-FK0J470R.pdf 10.EEE-FK0J470R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FK0J470R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FK
Brummstrom	120mA @ 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	700 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-FK0J470R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FK0J470R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FK0J470R 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-FK0J470R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>EEE-FK0J680SR Panasonic SMD AL ELECTROLYTIC, 6.3VDC, 68U</p>	<p>EEE-FK0J331XP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-FK0J352SV Panasonic CAP ALUM 3500UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-FK0J352SQ Panasonic CAP ALUM 3500UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>EEE-FK0J470AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-FK0J471GP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-FK0J471AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-FK0J471P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FK0J470R Panasonic	EEE-FK0J470R Datenblatt	EEE-FK0J470R-Datenblätter	EEE-FK0J470R PDF	Panasonic EEE-FK0J470R
EEE-FK0J470R Electronic	EEE-FK0J470R-Komponenten	EEE-FK0J470R-Verteiler	EEE-FK0J470R-Bild	EEE-FK0J470R-Teil
EEE-FK0J470R Preis	EEE-FK0J470R Hersteller	EEE-FK0J470R Bild	EEE-FK0J470R Aktie	EEE-FK0J470R Inventar
EEE-FK0J470R Neu	EEE-FK0J470R Original	EEE-FK0J470R garantiert	EEE-FK0J470R RFQ	EEE-FK0J470R 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