

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-EE2C330

Hersteller-Teilenummer:	EEU-EE2C330
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL
Datenblätter:	1.EEU-EE2C330.pdf 2.EEU-EE2C330.pdf 3.EEU-EE2C330.pdf 4.EEU-EE2C330.pdf 5.EEU-EE2C330.pdf 6.EEU-EE2C330.pdf 7.EEU-EE2C330.pdf 8.EEU-EE2C330.pdf 9.EEU-EE2C330.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-EE2C330
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EE
Brummstrom	283.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-EE2C330 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-EE2C330-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-EE2C330 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEU-EE2C330 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEU-EE2C331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	<p>EEU-EE2C220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	<p>EEU-EE2C680 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	<p>EEU-EE2C331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>
<p>EEU-EE2C820 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>	<p>EEU-EE2C221S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	<p>EEU-EE2C151 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>	<p>EEU-EE2C151S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-EE2C330 Panasonic	EEU-EE2C330 Datenblatt	EEU-EE2C330-Datenblätter	EEU-EE2C330 PDF	Panasonic EEU-EE2C330
EEU-EE2C330 Electronic	EEU-EE2C330-Komponenten	EEU-EE2C330-Verteiler	EEU-EE2C330-Bild	EEU-EE2C330-Teil
EEU-EE2C330 Preis	EEU-EE2C330 Hersteller	EEU-EE2C330 Bild	EEU-EE2C330 Aktie	EEU-EE2C330 Inventar
EEU-EE2C330 Neu	EEU-EE2C330 Original	EEU-EE2C330 garantiert	EEU-EE2C330 RFQ	EEU-EE2C330 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