

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2VM330

Hersteller-Teilenummer:	ECA-2VM330
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2VM330.pdf 2.ECA-2VM330.pdf 3.ECA-2VM330.pdf 4.ECA-2VM330.pdf 5.ECA-2VM330.pdf 6.ECA-2VM330.pdf 7.ECA-2VM330.pdf 8.ECA-2VM330.pdf 9.ECA-2VM330.pdf 10.ECA-2VM330.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2VM330
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	M
Brummstrom	300mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2VM330 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2VM330-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2VM330 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECA-2VM330 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

<p>ECA-2VM3R3 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	<p>ECA-2VM330B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	<p>ECA-2VM3R3B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	<p>ECA-2VM3R3BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>
<p>ECA-2VM470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	<p>ECA-2VM2R2B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	<p>ECA-2VM2R2 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	<p>ECA-2VM220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2VM330 Panasonic	ECA-2VM330 Datenblatt	ECA-2VM330-Datenblätter	ECA-2VM330 PDF	Panasonic ECA-2VM330
ECA-2VM330 Electronic	ECA-2VM330-Komponenten	ECA-2VM330-Verteiler	ECA-2VM330-Bild	ECA-2VM330-Teil
ECA-2VM330 Preis	ECA-2VM330 Hersteller	ECA-2VM330 Bild	ECA-2VM330 Aktie	ECA-2VM330 Inventar
ECA-2VM330 Neu	ECA-2VM330 Original	ECA-2VM330 garantiert	ECA-2VM330 RFQ	ECA-2VM330 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