

Panasonic



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-1CM332

Hersteller-Teilenummer:	ECA-1CM332
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-1CM332.pdf 2.ECA-1CM332.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1CM332
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	M
Brummstrom	1.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1CM332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CM332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CM332 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-1CM332 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ECA-1CM331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECA-1CM332B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECA-1CM470B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECA-1CM470I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>ECA-1CM330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECA-1CM470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECA-1CM331BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECA-1CM471 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1CM332 Panasonic	ECA-1CM332 Datenblatt	ECA-1CM332-Datenblätter	ECA-1CM332 PDF	Panasonic ECA-1CM332
ECA-1CM332 Electronic	ECA-1CM332-Komponenten	ECA-1CM332-Verteiler	ECA-1CM332-Bild	ECA-1CM332-Teil
ECA-1CM332 Preis	ECA-1CM332 Hersteller	ECA-1CM332 Bild	ECA-1CM332 Aktie	ECA-1CM332 Inventar
ECA-1CM332 Neu	ECA-1CM332 Original	ECA-1CM332 garantiert	ECA-1CM332 RFQ	ECA-1CM332 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