

Panasonic



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2AM102









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2AM102
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2AM102.pdf 2.ECA-2AM102.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2AM102
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	M
Brummstrom	1.3A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2AM102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2AM102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2AM102 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-2AM102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2AM100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>ECA-2AM101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM010 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2AM102 Panasonic	ECA-2AM102 Datenblatt	ECA-2AM102-Datenblätter	ECA-2AM102 PDF	Panasonic ECA-2AM102
ECA-2AM102 Electronic	ECA-2AM102-Komponenten	ECA-2AM102-Verteiler	ECA-2AM102-Bild	ECA-2AM102-Teil
ECA-2AM102 Preis	ECA-2AM102 Hersteller	ECA-2AM102 Bild	ECA-2AM102 Aktie	ECA-2AM102 Inventar
ECA-2AM102 Neu	ECA-2AM102 Original	ECA-2AM102 garantiert	ECA-2AM102 RFQ	ECA-2AM102 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