

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2VM010I









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2VM010I
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2VM010I.pdf 2.ECA-2VM010I.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2VM010I
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	M
Brummstrom	32mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2VM010I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2VM010I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2VM010I 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-2VM010I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2VM220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VM100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG470B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VM101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>ECA-2VM010 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG4R7 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VM100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>ECA-2VHG4R7B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2VM010I Panasonic	ECA-2VM010I Datenblatt	ECA-2VM010I-Datenblätter	ECA-2VM010I PDF	Panasonic ECA-2VM010I
ECA-2VM010I Electronic	ECA-2VM010I-Komponenten	ECA-2VM010I-Verteiler	ECA-2VM010I-Bild	ECA-2VM010I-Teil
ECA-2VM010I Preis	ECA-2VM010I Hersteller	ECA-2VM010I Bild	ECA-2VM010I Aktie	ECA-2VM010I Inventar
ECA-2VM010I Neu	ECA-2VM010I Original	ECA-2VM010I garantiert	ECA-2VM010I RFQ	ECA-2VM010I 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