

	<h2 style="color: red;">ECA-2AM101</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECA-2AM101
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL
	Datenblätter:	1.ECA-2AM101.pdf 2.ECA-2AM101.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2AM101
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	M
Brummstrom	350mA @ 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)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2AM101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2AM101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2AM101 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-2AM101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ECA-2AM102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>ECA-2AM220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AHGR47B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ECA-2AM100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2AM101 Panasonic	ECA-2AM101 Datenblatt	ECA-2AM101-Datenblätter	ECA-2AM101 PDF	Panasonic ECA-2AM101
ECA-2AM101 Electronic	ECA-2AM101-Komponenten	ECA-2AM101-Verteiler	ECA-2AM101-Bild	ECA-2AM101-Teil
ECA-2AM101 Preis	ECA-2AM101 Hersteller	ECA-2AM101 Bild	ECA-2AM101 Aktie	ECA-2AM101 Inventar
ECA-2AM101 Neu	ECA-2AM101 Original	ECA-2AM101 garantiert	ECA-2AM101 RFQ	ECA-2AM101 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