

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-1JM101BJ









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-1JM101BJ
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-1JM101BJ.pdf</a> <a href="#">2.ECA-1JM101BJ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1JM101BJ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	M
Brummstrom	270mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1JM101BJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1JM101BJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1JM101BJ 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-1JM101BJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECA-1JM100B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1JM220I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1JM101B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1JM100LW</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-1JM100I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1JM102B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1JM102</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1JM220B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1JM101BJ Panasonic	ECA-1JM101BJ Datenblatt	ECA-1JM101BJ-Datenblätter	ECA-1JM101BJ PDF	Panasonic ECA-1JM101BJ
ECA-1JM101BJ Electronic	ECA-1JM101BJ-Komponenten	ECA-1JM101BJ-Verteiler	ECA-1JM101BJ-Bild	ECA-1JM101BJ-Teil
ECA-1JM101BJ Preis	ECA-1JM101BJ Hersteller	ECA-1JM101BJ Bild	ECA-1JM101BJ Aktie	ECA-1JM101BJ Inventar
ECA-1JM101BJ Neu	ECA-1JM101BJ Original	ECA-1JM101BJ garantiert	ECA-1JM101BJ RFQ	ECA-1JM101BJ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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