

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-2AM470BJ









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-2AM470BJ
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-2AM470BJ.pdf</a> <a href="#">2.ECA-2AM470BJ.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-2AM470BJ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	M
Brummstrom	180mA @ 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	47µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2AM470BJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2AM470BJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2AM470BJ 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-2AM470BJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECA-2AM470B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-2AM4R7</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-2AM3R3</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-2AM470</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-2AM471</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-2AM4R7I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-2AM4R7B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-2AM331B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2AM470BJ Panasonic	ECA-2AM470BJ Datenblatt	ECA-2AM470BJ-Datenblätter	ECA-2AM470BJ PDF	Panasonic ECA-2AM470BJ
ECA-2AM470BJ Electronic	ECA-2AM470BJ-Komponenten	ECA-2AM470BJ-Verteiler	ECA-2AM470BJ-Bild	ECA-2AM470BJ-Teil
ECA-2AM470BJ Preis	ECA-2AM470BJ Hersteller	ECA-2AM470BJ Bild	ECA-2AM470BJ Aktie	ECA-2AM470BJ Inventar
ECA-2AM470BJ Neu	ECA-2AM470BJ Original	ECA-2AM470BJ garantiert	ECA-2AM470BJ RFQ	ECA-2AM470BJ 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