

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-2EM470B









|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECA-2EM470B   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic   |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">2.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">3.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">4.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">5.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">6.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">7.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">8.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">9.ECA-2EM470B.pdf</a><br><a href="#">10.ECA-2EM470B.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-2EM470B                            |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 250V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | M                                      |
| Brummstrom                         | 330mA @ 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                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.063" (27.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 47µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

ECA-2EM470B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2EM470B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2EM470B 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-2EM470B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ECA-2EM330B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2EM3R3B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2GHG010</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>ECA-2EM3R3BJ</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>ECA-2GHG010B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>ECA-2EM4R7B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2EM3R3</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>ECA-2EM4R7BJ</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| ECA-2EM470B Panasonic  | ECA-2EM470B Datenblatt  | ECA-2EM470B-Datenblätter | ECA-2EM470B PDF   | Panasonic ECA-2EM470B        |
| ECA-2EM470B Electronic | ECA-2EM470B-Komponenten | ECA-2EM470B-Verteiler    | ECA-2EM470B-Bild  | ECA-2EM470B-Teil             |
| ECA-2EM470B Preis      | ECA-2EM470B Hersteller  | ECA-2EM470B Bild         | ECA-2EM470B Aktie | ECA-2EM470B Inventar         |
| ECA-2EM470B Neu        | ECA-2EM470B Original    | ECA-2EM470B garantiert   | ECA-2EM470B RFQ   | ECA-2EM470B 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