

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-TA1H470S

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-TA1H470S   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">2.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">3.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">4.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">5.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">6.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">7.EEU-TA1H470S.pdf</a><br><a href="#">8.EEU-TA1H470S.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                        | EEU-TA1H470S                           |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 50V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | TA                                     |
| Brummstrom                         | 286mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 125°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 125°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 350 mOhm                               |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.492" (12.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 47µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EEU-TA1H470S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1H470S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1H470S Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEU-TA1H470S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H471S</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H471B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>  | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H471LB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H470B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>  |
| <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H471SB</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>             | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H3R3BJ</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H470BJ</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>  | <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EEU-TA1H3R3B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEU-TA1H470S Panasonic  | EEU-TA1H470S Datenblatt  | EEU-TA1H470S-Datenblätter | EEU-TA1H470S PDF   | Panasonic EEU-TA1H470S        |
| EEU-TA1H470S Electronic | EEU-TA1H470S-Komponenten | EEU-TA1H470S-Verteiler    | EEU-TA1H470S-Bild  | EEU-TA1H470S-Teil             |
| EEU-TA1H470S Preis      | EEU-TA1H470S Hersteller  | EEU-TA1H470S Bild         | EEU-TA1H470S Aktie | EEU-TA1H470S Inventar         |
| EEU-TA1H470S Neu        | EEU-TA1H470S Original    | EEU-TA1H470S garantiert   | EEU-TA1H470S RFQ   | EEU-TA1H470S 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