

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-1HA470XAP

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEE-1HA470XAP   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic   |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEE-1HA470XAP.pdf</a><br><a href="#">2.EEE-1HA470XAP.pdf</a><br><a href="#">3.EEE-1HA470XAP.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                        | EEE-1HA470XAP                          |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 50V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | 0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)  |
| Größe / Dimension                  | 0.248" Dia (6.30mm)                    |
| Serie                              | Automotive, AEC-Q200, S                |
| Brummstrom                         | 105mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                       |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - SMD                      |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                          |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | -                                      |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.303" (7.70mm)                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 47µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EEE-1HA470XAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1HA470XAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1HA470XAP Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEE-1HA470XAP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EEE-1HA470P</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p> | <p><b>EEE-1HA4R7AR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>  | <p><b>EEE-1HA470UAP</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p> | <p><b>EEE-1HA4R7NP</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p> |
| <p><b>EEE-1HA4R7SR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>            | <p><b>EEE-1HA4R7WAR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p> | <p><b>EEE-1HA3R3SR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD</p> | <p><b>EEE-1HA470UP</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEE-1HA470XAP Panasonic  | EEE-1HA470XAP Datenblatt  | EEE-1HA470XAP-Datenblätter | EEE-1HA470XAP PDF   | Panasonic EEE-1HA470XAP        |
| EEE-1HA470XAP Electronic | EEE-1HA470XAP-Komponenten | EEE-1HA470XAP-Verteiler    | EEE-1HA470XAP-Bild  | EEE-1HA470XAP-Teil             |
| EEE-1HA470XAP Preis      | EEE-1HA470XAP Hersteller  | EEE-1HA470XAP Bild         | EEE-1HA470XAP Aktie | EEE-1HA470XAP Inventar         |
| EEE-1HA470XAP Neu        | EEE-1HA470XAP Original    | EEE-1HA470XAP garantiert   | EEE-1HA470XAP RFQ   | EEE-1HA470XAP 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