

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-1HSR33SR

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEE-1HSR33SR   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEE-1HSR33SR.pdf</a><br><a href="#">2.EEE-1HSR33SR.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-1HSR33SR                           |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 50V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | 0.130" L x 0.130" W (3.30mm x 3.30mm)  |
| Größe / Dimension                  | 0.118" Dia (3.00mm)                    |
| Serie                              | S                                      |
| Brummstrom                         | 3mA @ 120Hz                            |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                       |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - SMD                      |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                          |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | -                                      |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.213" (5.40mm)                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 0.33µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EEE-1HSR33SR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1HSR33SR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1HSR33SR 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-1HSR33SR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p><b>EEE-1HSR01SR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD</p> | <p><b>EEE-1JA101P</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD</p> | <p><b>EEE-1HSR22SR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p> | <p><b>EEE-1HAR47SR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p> |
| <p><b>EEE-1HS010SR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD</p>                | <p><b>EEE-1JA220P</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD</p>  | <p><b>EEE-1JA101P</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD</p>   | <p><b>EEE-1JA100P</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEE-1HSR33SR Panasonic  | EEE-1HSR33SR Datenblatt  | EEE-1HSR33SR-Datenblätter | EEE-1HSR33SR PDF   | Panasonic EEE-1HSR33SR        |
| EEE-1HSR33SR Electronic | EEE-1HSR33SR-Komponenten | EEE-1HSR33SR-Verteiler    | EEE-1HSR33SR-Bild  | EEE-1HSR33SR-Teil             |
| EEE-1HSR33SR Preis      | EEE-1HSR33SR Hersteller  | EEE-1HSR33SR Bild         | EEE-1HSR33SR Aktie | EEE-1HSR33SR Inventar         |
| EEE-1HSR33SR Neu        | EEE-1HSR33SR Original    | EEE-1HSR33SR garantiert   | EEE-1HSR33SR RFQ   | EEE-1HSR33SR 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