

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-HB1E330AP

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEE-HB1E330AP  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEE-HB1E330AP.pdf</a><br><a href="#">2.EEE-HB1E330AP.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-HB1E330AP                          |
| Hersteller                         | Panasonic                              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 25V                                    |
| 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, HB               |
| Brummstrom                         | 65mA @ 120Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                       |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - SMD                      |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                          |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | -                                      |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.228" (5.80mm)                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 33µF                                   |
| Anwendungen                        | Automotive                             |

EEE-HB1E330AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-HB1E330AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-HB1E330AP 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-HB1E330AP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEE-HB1E4R7R**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD



**EEE-HB1E470AP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD



**EEE-HB1E6R8AR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 6.8UF 20% 25V SMD



**EEE-HB1E330P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD



**EEE-HB1E220AP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD

**Panasonic**

**EEE-HB1E221P**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD



**EEE-HB1E221AP**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD



**EEE-HB1E100AR**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEE-HB1E330AP Panasonic  | EEE-HB1E330AP Datenblatt  | EEE-HB1E330AP-Datenblätter | EEE-HB1E330AP PDF   | Panasonic EEE-HB1E330AP        |
| EEE-HB1E330AP Electronic | EEE-HB1E330AP-Komponenten | EEE-HB1E330AP-Verteiler    | EEE-HB1E330AP-Bild  | EEE-HB1E330AP-Teil             |
| EEE-HB1E330AP Preis      | EEE-HB1E330AP Hersteller  | EEE-HB1E330AP Bild         | EEE-HB1E330AP Aktie | EEE-HB1E330AP Inventar         |
| EEE-HB1E330AP Neu        | EEE-HB1E330AP Original    | EEE-HB1E330AP garantiert   | EEE-HB1E330AP RFQ   | EEE-HB1E330AP 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