

**Panasonic**



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEF-HX0E331R6









|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEF-HX0E331R6  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEF-HX0E331R6.pdf</a><br><a href="#">2.EEF-HX0E331R6.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                        | EEF-HX0E331R6                                   |
| Hersteller                         | Panasonic                                       |
| Beschreibung                       | CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD                |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannungswert                      | 2.5V  |
| Art                                | Polymer   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)           |
| Serie                              | SP-Cap HX                                       |
| Ripple Current - Low Frequency     | -   |
| Ripple Current - Hochfrequenz      | 7.5A @ 100kHz                                   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)                              |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 125°C                                |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.079" (2.00mm)                                 |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 6 mOhm  |
| Kapazität                          | 330µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose                                 |

EEF-HX0E331R6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-HX0E331R6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-HX0E331R6 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEF-HX0E331R6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>EEF-HX0D561R4</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 560UF 20% 2V SMD</p> |  <p><b>EEF-HX0E331R4</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p><b>EEF-HX0D561R</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 560UF 20% 2V SMD</p>    |  <p><b>EEF-HX0E471R4</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p> |
|  <p><b>EEF-HX0D471R9</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD</p>              |  <p><b>EEF-HX0E471R6</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p><b>EEF-HX0E331R9</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p><b>EEF-HX0E471R</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEF-HX0E331R6 Panasonic  | EEF-HX0E331R6 Datenblatt  | EEF-HX0E331R6-Datenblätter | EEF-HX0E331R6 PDF   | Panasonic EEF-HX0E331R6        |
| EEF-HX0E331R6 Electronic | EEF-HX0E331R6-Komponenten | EEF-HX0E331R6-Verteiler    | EEF-HX0E331R6-Bild  | EEF-HX0E331R6-Teil             |
| EEF-HX0E331R6 Preis      | EEF-HX0E331R6 Hersteller  | EEF-HX0E331R6 Bild         | EEF-HX0E331R6 Aktie | EEF-HX0E331R6 Inventar         |
| EEF-HX0E331R6 Neu        | EEF-HX0E331R6 Original    | EEF-HX0E331R6 garantiert   | EEF-HX0E331R6 RFQ   | EEF-HX0E331R6 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