

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-FC1V221P

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEE-FC1V221P   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.EEE-FC1V221P.pdf</a><br><a href="#">2.EEE-FC1V221P.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-FC1V221P                            |
| Hersteller                         | Panasonic                               |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren  |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Spannungswert                      | 35V                                     |
| Toleranz                           | ±20%                                    |
| Oberflächenmontage Land Größe      | 0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm) |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                    |
| Serie                              | Automotive, AEC-Q200, FC                |
| Brummstrom                         | 502.5mA @ 120Hz                         |
| Polarisation                       | Polar                                   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - SMD                       |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 105°C                        |
| Leiter-Abstand                     | -                                       |
| Scheinwiderstand                   | 150 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.402" (10.20mm)                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Kapazität                          | 220µF                                   |
| Anwendungen                        | Automotive                              |

EEE-FC1V221P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FC1V221P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FC1V221P 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-FC1V221P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EEE-FC1V221AP</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD</p> | <p><b>EEE-FC1V2R2R</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD</p> | <p><b>EEE-FC1V2R2AR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD</p> | <p><b>EEE-FC1V330AP</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p> |
| <p><b>EEE-FC1V331AP</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD</p>              | <p><b>EEE-FC1V220P</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD</p>  | <p><b>EEE-FC1V1R0R</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1UF 20% 35V SMD</p>    | <p><b>EEE-FC1V1R0AR</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 1UF 20% 35V SMD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| EEE-FC1V221P Panasonic  | EEE-FC1V221P Datenblatt  | EEE-FC1V221P-Datenblätter | EEE-FC1V221P PDF   | Panasonic EEE-FC1V221P        |
| EEE-FC1V221P Electronic | EEE-FC1V221P-Komponenten | EEE-FC1V221P-Verteiler    | EEE-FC1V221P-Bild  | EEE-FC1V221P-Teil             |
| EEE-FC1V221P Preis      | EEE-FC1V221P Hersteller  | EEE-FC1V221P Bild         | EEE-FC1V221P Aktie | EEE-FC1V221P Inventar         |
| EEE-FC1V221P Neu        | EEE-FC1V221P Original    | EEE-FC1V221P garantiert   | EEE-FC1V221P RFQ   | EEE-FC1V221P 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