











|  |  |
|--|--|
|  | <h2>ECQ-V1683JM9</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECQ-V1683JM9</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECQ-V1683JM9.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | ECQ-V1683JM9  |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD                      |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC                  | 100V  |
| Nennspannung - AC                  | -   |
| Toleranz                           | ±5%   |
| Beendigung                         | PC Pins   |
| Größe / Dimension                  | 0.295" L x 0.157" W (7.50mm x 4.00mm)               |
| Serie                              | ECQ-V   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial  |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.472" (12.00mm)                                    |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized - Stacked                     |
| Kapazität                          | 0.068µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

ECQ-V1683JM9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-V1683JM9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-V1683JM9 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECQ-V1683JM9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ECQ-V1823JM2</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>ECQ-V1823JM5</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>ECQ-V1683JM</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>ECQ-V1683JM2</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>ECQ-V1823JM3</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>ECQ-V1563JMW</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>ECQ-V1823JM</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>ECQ-V1683JM3</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECQ-V1683JM9 Panasonic  | ECQ-V1683JM9 Datenblatt  | ECQ-V1683JM9-Datenblätter | ECQ-V1683JM9 PDF   | Panasonic ECQ-V1683JM9        |
| ECQ-V1683JM9 Electronic | ECQ-V1683JM9-Komponenten | ECQ-V1683JM9-Verteiler    | ECQ-V1683JM9-Bild  | ECQ-V1683JM9-Teil             |
| ECQ-V1683JM9 Preis      | ECQ-V1683JM9 Hersteller  | ECQ-V1683JM9 Bild         | ECQ-V1683JM9 Aktie | ECQ-V1683JM9 Inventar         |
| ECQ-V1683JM9 Neu        | ECQ-V1683JM9 Original    | ECQ-V1683JM9 garantiert   | ECQ-V1683JM9 RFQ   | ECQ-V1683JM9 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