












|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>672D227F050ET5D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">672D227F050ET5D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D227F050ET5D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 672D227F050ET5D                        |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                       |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 220UF 50V RADIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 50V                                    |
| Toleranz                           | -10%, +50%                             |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.630" Dia (16.00mm)                   |
| Serie                              | 672D                                   |
| Brummstrom                         | 647.5mA @ 120Hz                        |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                      |
| Leiter-Abstand                     | 0.295" (7.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 120 mOhm                               |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.417" (36.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 400 mOhm @ 120Hz                       |
| Kapazität                          | 220µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

672D227F050ET5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D227F050ET5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D227F050ET5D Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 672D227F050ET5D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>672D227F050EN4D</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p>  |  <p><b>672D227F050ET3D</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p>               |  <p><b>672D227F6R3CG5D</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 6.3V RADIAL</p>              |  <p><b>672D227F050EN4D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p>  |
|  <p><b>672D227H040EK5D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p> |  <p><b>672D227F050ET5D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p> |  <p><b>672D227H040EK5C</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p> |  <p><b>672D227F6R3CG5D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 6.3V RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">672D227F050ET5D Vishay / Sprague</a> | <a href="#">672D227F050ET5D Datenblatt</a>  | <a href="#">672D227F050ET5D-Datenblätter</a> | <a href="#">672D227F050ET5D PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague 672D227F050ET5D</a> |
| <a href="#">672D227F050ET5D Electronic</a>       | <a href="#">672D227F050ET5D-Komponenten</a> | <a href="#">672D227F050ET5D-Verteiler</a>    | <a href="#">672D227F050ET5D-Bild</a>  | <a href="#">672D227F050ET5D-Teil</a>             |
| <a href="#">672D227F050ET5D Preis</a>            | <a href="#">672D227F050ET5D Hersteller</a>  | <a href="#">672D227F050ET5D Bild</a>         | <a href="#">672D227F050ET5D Aktie</a> | <a href="#">672D227F050ET5D Inventar</a>         |
| <a href="#">672D227F050ET5D Neu</a>              | <a href="#">672D227F050ET5D Original</a>    | <a href="#">672D227F050ET5D garantiert</a>   | <a href="#">672D227F050ET5D RFQ</a>   | <a href="#">672D227F050ET5D Online bestellen</a> |

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