









|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>FPD050BE25038BF1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FPD050BE25038BF1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 25PF 5KV R7</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                               | FPD050BE25038BF1                           |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay               |
| Beschreibung                              | CAP CER 25PF 5KV R7                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren       |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock            |
| Spannung - Nennwert                       | 5000V (5kV)                                |
| Toleranz                                  | ±20%                                       |
| Dicke (max)                               | -  |
| Temperaturkoeffizient                     | R7   |
| Größe / Dimension                         | -  |
| Serie                                     | FPD  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | -  |
| Betriebstemperatur                        | -  |
| Befestigungsart                           | -  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                              |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 17 Weeks                                   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 25pF ±20% 5000V (5kV) Ceramic Capacitor R7 |
| Kapazität                                 | 25pF                                       |
| Anwendungen                               | General Purpose                            |

FPD050BE25038BF1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPD050BE25038BF1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPD050BE25038BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FPD050BE25038BF1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FPD050BE60036BG1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 60PF 5KV R16</p> |  <p><b>FPD050BE15136BH1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 150PF 5KV R42</p> |  <p><b>FPD050BE15136BH1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 150PF 5KV R42</p>           |  <p><b>FPD050BE25038BF1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 25PF 5KV R7</p> |
|  <p><b>FPD050BE10138BH1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 100PF 5KV R42</p> |  <p><b>FPD050BE25033BF1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 25PF 5KV R7</p>   |  <p><b>FPD050BE50036BF1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 50PF 5KV R7</p> |  <p><b>FPD050BE50036BF1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 50PF 5KV R7</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| FPD050BE25038BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay | FPD050BE25038BF1 Datenblatt  | FPD050BE25038BF1-Datenblätter | FPD050BE25038BF1 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay FPD050BE25038BF1 |
| FPD050BE25038BF1 Electronic                   | FPD050BE25038BF1-Komponenten | FPD050BE25038BF1-Verteiler    | FPD050BE25038BF1-Bild  | FPD050BE25038BF1-Teil                         |
| FPD050BE25038BF1 Preis                        | FPD050BE25038BF1 Hersteller  | FPD050BE25038BF1 Bild         | FPD050BE25038BF1 Aktie | FPD050BE25038BF1 Inventar                     |
| FPD050BE25038BF1 Neu                          | FPD050BE25038BF1 Original    | FPD050BE25038BF1 garantiert   | FPD050BE25038BF1 RFQ   | FPD050BE25038BF1 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