

|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">D102K25Y5PL6UL5R</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D102K25Y5PL6UL5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 500V Y5P RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D102K25Y5PL6UL5R.pdf</a><br/><a href="#">2.D102K25Y5PL6UL5R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | D102K25Y5PL6UL5R                                   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP CER 1000PF 500V Y5P RADIAL                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 500V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | -  |
| Temperaturkoeffizient                     | Y5P (B)  |
| Größe / Dimension                         | 0.256" Dia (6.50mm)                                |
| Serie                                     | D  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Disc                                       |
| Betriebstemperatur                        | -30°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 34 Weeks   |
| Leitungsstil                              | Straight   |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 1000pF ±10% 500V Ceramic Capacitor Y5P (B) Radial, |
| Kapazität                                 | 1000pF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                    |

D102K25Y5PL6UL5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D102K25Y5PL6UL5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D102K25Y5PL6UL5R 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 D102K25Y5PL6UL5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>D102K29X5FL63L6R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1000PF 500V X5F<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D102K25Y5PL6UJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1000PF 500V Y5P<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D102K25Y5PL6UL5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 500V Y5P<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D102K25Y5PL6TL5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1000PF 500V Y5P<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>D102K25Y5PL6UJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 500V Y5P<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>D102K29X5FL63L6R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 500V X5F<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>D102K25Y5PL6TL5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 500V Y5P<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D102K25Y5PL6VJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1000PF 500V Y5P<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| D102K25Y5PL6UL5R Electro-Films (EFI) / Vishay | D102K25Y5PL6UL5R Datenblatt  | D102K25Y5PL6UL5R-Datenblätter | D102K25Y5PL6UL5R PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay D102K25Y5PL6UL5R |
| D102K25Y5PL6UL5R Electronic                   | D102K25Y5PL6UL5R-Komponenten | D102K25Y5PL6UL5R-Verteiler    | D102K25Y5PL6UL5R-Bild  | D102K25Y5PL6UL5R-Teil                         |
| D102K25Y5PL6UL5R Preis                        | D102K25Y5PL6UL5R Hersteller  | D102K25Y5PL6UL5R Bild         | D102K25Y5PL6UL5R Aktie | D102K25Y5PL6UL5R Inventar                     |
| D102K25Y5PL6UL5R Neu                          | D102K25Y5PL6UL5R Original    | D102K25Y5PL6UL5R garantiert   | D102K25Y5PL6UL5R RFQ   | D102K25Y5PL6UL5R Online bestellen             |

Contact us: **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