

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>A270J15C0GF5UAA</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> A270J15C0GF5UAA</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 27PF 50V COG/NP0 AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A270J15C0GF5UAA.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                               | A270J15C0GF5UAA                               |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                  |
| Beschreibung                              | CAP CER 27PF 50V COG/NP0 AXIAL                |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren          |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Dicke (max)                               | -   |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0                                      |
| Größe / Dimension                         | 0.098" Dia x 0.150" L (2.50mm x 3.80mm)       |
| Serie                                     | A   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                               |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                 |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks                                      |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                    |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 27pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Axial |
| Kapazität                                 | 27pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                               |

A270J15C0GF5UAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A270J15C0GF5UAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A270J15C0GF5UAA 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 A270J15C0GF5UAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>A270J15C0GF5UAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 27PF 50V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |  <p><b>A270J15C0GH5TAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 27PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |  <p><b>A270ES 4"X30YD</b><br/>3M<br/>STAMARK PAVEMENT MARKING<br/>TAPE A2</p>                   |  <p><b>A270J15C0GH5UAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 27PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p>        |
|  <p><b>A270J15C0GF5TAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 27PF 50V COG/NP0<br/>AXIAL</p>              |  <p><b>A270J15C0GH5TAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 27PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p>         |  <p><b>A270J15C0GH5UAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 27PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |  <p><b>A270J15C0GF5TAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 27PF 50V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |   |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| A270J15C0GF5UAA Electro-Films (EFI) / Vishay | A270J15C0GF5UAA Datenblatt  | A270J15C0GF5UAA-Datenblätter | A270J15C0GF5UAA PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>A270J15C0GF5UAA |
| A270J15C0GF5UAA Electronic                   | A270J15C0GF5UAA-Komponenten | A270J15C0GF5UAA-Verteiler    | A270J15C0GF5UAA-Bild  | A270J15C0GF5UAA-Teil                            |
| A270J15C0GF5UAA Preis                        | A270J15C0GF5UAA Hersteller  | A270J15C0GF5UAA Bild         | A270J15C0GF5UAA Aktie | A270J15C0GF5UAA Inventar                        |
| A270J15C0GF5UAA Neu                          | A270J15C0GF5UAA Original    | A270J15C0GF5UAA garantiert   | A270J15C0GF5UAA RFQ   | A270J15C0GF5UAA 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