

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>A681K15C0GK5TAA</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> A681K15C0GK5TAA</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 200V COG/NP0 AXIAL</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A681K15C0GK5TAA.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>   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | A681K15C0GK5TAA                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP CER 680PF 200V COG/NP0 AXIAL                 |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | -  |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0   |
| Größe / Dimension                         | 0.098" Dia x 0.150" L (2.50mm x 3.80mm)          |
| Serie                                     | A  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| 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                 | 680pF ±10% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 Axial |
| Kapazität                                 | 680pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                  |

A681K15C0GK5TAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A681K15C0GK5TAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A681K15C0GK5TAA 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 A681K15C0GK5TAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>A681K15C0GH5UAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |  <p><b>A681K15C0GH5TAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |  <p><b>A681K15C0GK5UAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 200V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |  <p><b>A681K15C0GH5TAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 680PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |
|  <p><b>A681K15X7RF5TAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 50V X7R AXIAL</p>                       |  <p><b>A681K15X7RF5TAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 680PF 50V X7R AXIAL</p>                  |  <p><b>A681K15X7RF5UAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 50V X7R AXIAL</p>          |  <p><b>A681K15C0GH5UAA</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 680PF 100V COG/NP0<br/>AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |   |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| A681K15C0GK5TAA Electro-Films (EFI) / Vishay | A681K15C0GK5TAA Datenblatt  | A681K15C0GK5TAA-Datenblätter | A681K15C0GK5TAA PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>A681K15C0GK5TAA |
| A681K15C0GK5TAA Electronic                   | A681K15C0GK5TAA-Komponenten | A681K15C0GK5TAA-Verteiler    | A681K15C0GK5TAA-Bild  | A681K15C0GK5TAA-Teil                            |
| A681K15C0GK5TAA Preis                        | A681K15C0GK5TAA Hersteller  | A681K15C0GK5TAA Bild         | A681K15C0GK5TAA Aktie | A681K15C0GK5TAA Inventar                        |
| A681K15C0GK5TAA Neu                          | A681K15C0GK5TAA Original    | A681K15C0GK5TAA garantiert   | A681K15C0GK5TAA RFQ   | A681K15C0GK5TAA 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