



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>VY1101K31Y5SQ6UL0</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VY1101K31Y5SQ6UL0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VY1101K31Y5SQ6UL0.pdf</a><br/><a href="#">2.VY1101K31Y5SQ6UL0.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                               | VY1101K31Y5SQ6UL0                               |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                    |
| Beschreibung                              | CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL                 |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 760VAC  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | -   |
| Temperaturkoeffizient                     | Y5S   |
| Größe / Dimension                         | 0.315" Dia (8.00mm)                             |
| Serie                                     | VY1   |
| Bewertungen                               | X1, Y1  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Disc                                    |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 28 Weeks  |
| Leitungsstil                              | Straight  |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.472" (12.00mm)                                |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 100pF ±10% 760VAC Ceramic Capacitor Y5S Radial, |
| Kapazität                                 | 100pF   |
| Anwendungen                               | Safety  |

VY1101K31Y5SQ6UL0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VY1101K31Y5SQ6UL0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VY1101K31Y5SQ6UL0 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 VY1101K31Y5SQ6UL0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VY1101K31Y5SQ6XT0</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p> |  <p><b>VY1101K31Y5SQ6UV0</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p> |  <p><b>VY1101K31Y5SQ6TV0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p> |  <p><b>VY1101K31Y5SQ6XT0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>VY1101K31Y5SQ63V0</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>VY1101K31Y5SQ6UL0</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p> |  <p><b>VY1101K31Y5SQ6TV0</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>VY1101K31Y5SQ6UV0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 100PF 760VAC Y5S<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |  |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| VY1101K31Y5SQ6UL0 Electro-Films (EFI) / Vishay | VY1101K31Y5SQ6UL0 Datenblatt  | VY1101K31Y5SQ6UL0-Datenblätter | VY1101K31Y5SQ6UL0 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VY1101K31Y5SQ6UL0 |
| VY1101K31Y5SQ6UL0 Electronic                   | VY1101K31Y5SQ6UL0-Komponenten | VY1101K31Y5SQ6UL0-Verteiler    | VY1101K31Y5SQ6UL0-Bild  | VY1101K31Y5SQ6UL0-Teil                         |
| VY1101K31Y5SQ6UL0 Preis                        | VY1101K31Y5SQ6UL0 Hersteller  | VY1101K31Y5SQ6UL0 Bild         | VY1101K31Y5SQ6UL0 Aktie | VY1101K31Y5SQ6UL0 Inventar                     |
| VY1101K31Y5SQ6UL0 Neu                          | VY1101K31Y5SQ6UL0 Original    | VY1101K31Y5SQ6UL0 garantiert   | VY1101K31Y5SQ6UL0 RFQ   | VY1101K31Y5SQ6UL0 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