








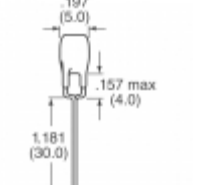
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">VY2103M63Y5UG6TV0</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VY2103M63Y5UG6TV0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/> <a href="#">1.VY2103M63Y5UG6TV0.pdf</a><br/> <a href="#">2.VY2103M63Y5UG6TV0.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              | VY2103M63Y5UG6TV0                    |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                    |
| Beschreibung             | CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Nennwert      | 440VAC                               |
| Toleranz                 | ±20%                                 |
| Dicke (max)              | -                                    |
| Temperaturkoeffizient    | Y5U (E)                              |
| Größe / Dimension        | 0.630" Dia (16.00mm)                 |
| Serie                    | VY2                                  |
| Bewertungen              | X1, Y2                               |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                     |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc                         |
| Betriebstemperatur       | -40°C ~ 125°C                        |
| Befestigungsart          | Through Hole                         |
| Leitungsstil             | Straight                             |
| Leiter-Abstand           | 0.394" (10.00mm)                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.787" (20.00mm)                     |
| Eigenschaften            | -                                    |
| Fehlerrate               | -                                    |
| Kapazität                | 10000pF                              |
| Anwendungen              | Safety                               |

VY2103M63Y5UG6TV0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VY2103M63Y5UG6TV0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VY2103M63Y5UG6TV0 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VY2103M63Y5UG6TV0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VY2103M63Y5UG6UV0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p> |  <p><b>VY2103M63Y5UG6TV7</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p>         |  <p><b>VY2103M63Y5UG6TV7</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p> |  <p><b>VY2103M63Y5UG6UV0</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p>         |
|  <p><b>VY2103M63Y5UG63V0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p>              |  <p><b>VY2103M59Y5VS6UV7</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 300VAC Y5V RAD</p> |  <p><b>VY2103M59Y5VS6UV0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 300VAC Y5V RAD</p> |  <p><b>VY2103M63Y5UG6TV0</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                               |                                |                         |                                    |
|-------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| VY2103M63Y5UG6TV0 Angstrom / Vishay | VY2103M63Y5UG6TV0 Datenblatt  | VY2103M63Y5UG6TV0-Datenblätter | VY2103M63Y5UG6TV0 PDF   | Angstrom / Vishay                  |
| VY2103M63Y5UG6TV0 Electronic        | VY2103M63Y5UG6TV0-Komponenten | VY2103M63Y5UG6TV0-Verteiler    | VY2103M63Y5UG6TV0-Bild  | VY2103M63Y5UG6TV0-Teil             |
| VY2103M63Y5UG6TV0 Preis             | VY2103M63Y5UG6TV0 Hersteller  | VY2103M63Y5UG6TV0 Bild         | VY2103M63Y5UG6TV0 Aktie | VY2103M63Y5UG6TV0 Inventar         |
| VY2103M63Y5UG6TV0 Neu               | VY2103M63Y5UG6TV0 Original    | VY2103M63Y5UG6TV0 garantiert   | VY2103M63Y5UG6TV0 RFQ   | VY2103M63Y5UG6TV0 Online bestellen |