





| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">WKP101KCPDF0KR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: WKP101KCPDF0KR</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> <p>Datenblätter:  WKP101KCPDF0KR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | WKP101KCPDF0KR |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 760VAC |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | Y5S |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | WKP |
| Bewertungen | X1, Y1 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.492" (12.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 100pF |
| Anwendungen | Safety |

WKP101KCPDF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKP101KCPDF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKP101KCPDF0KR 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 WKP101KCPDF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>WKP101KCPED0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |  <p>WKP101MCPDF0KR Vishay BC Components CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |  <p>WKP101KCPEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |  <p>WKP101KCPDF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |
|  <p>WKP101MCPEB0KR Vishay BC Components CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |  <p>WKP101KCPEF0KR Vishay BC Components CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |  <p>WKP101MCPEB0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |  <p>WKP101MCPDF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 760VAC Y5S RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|
| WKP101KCPDF0KR Angstrom / Vishay | WKP101KCPDF0KR Datenblatt | WKP101KCPDF0KR-Datenblätter | WKP101KCPDF0KR PDF | Angstrom / Vishay WKP101KCPDF0KR |
| WKP101KCPDF0KR Electronic | WKP101KCPDF0KR-Komponenten | WKP101KCPDF0KR-Verteiler | WKP101KCPDF0KR-Bild | WKP101KCPDF0KR-Teil |
| WKP101KCPDF0KR Preis | WKP101KCPDF0KR Hersteller | WKP101KCPDF0KR Bild | WKP101KCPDF0KR Aktie | WKP101KCPDF0KR Inventar |
| WKP101KCPDF0KR Neu | WKP101KCPDF0KR Original | WKP101KCPDF0KR garantiert | WKP101KCPDF0KR RFQ | WKP101KCPDF0KR 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