





| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">F101K33Y5RR6UK7R</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: F101K33Y5RR6UK7R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.F101K33Y5RR6UK7R.pdf  2.F101K33Y5RR6UK7R.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 | F101K33Y5RR6UK7R |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 3000V (3kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | Y5R |
| Größe / Dimension | 0.335" Dia (8.50mm) |
| Serie | F |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 100pF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

F101K33Y5RR6UK7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F101K33Y5RR6UK7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F101K33Y5RR6UK7R 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 F101K33Y5RR6UK7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>F101K33Y5RR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p> |  <p>F1023 TI F1023 TI</p> |  <p>F102052AFN-EL05 TI F102052AFN-EL05 TI</p> |  <p>F101K33Y5RR63K7R Vishay BC Components CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p> |
|  <p>F102052AFNR TI F102052AFNR TI</p> |  <p>F101K33Y5RR6UK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p> |  <p>F102016 NA F102016 NA</p> |  <p>F1025MOAAA Arcoelectric (Bulgin) SWITCH COVER</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| F101K33Y5RR6UK7R Angstrom / Vishay | F101K33Y5RR6UK7R Datenblatt | F101K33Y5RR6UK7R-Datenblätter | F101K33Y5RR6UK7R PDF | Angstrom / Vishay |
| F101K33Y5RR6UK7R Electronic | F101K33Y5RR6UK7R-Komponenten | F101K33Y5RR6UK7R-Verteiler | F101K33Y5RR6UK7R-Bild | F101K33Y5RR6UK7R-Teil |
| F101K33Y5RR6UK7R Preis | F101K33Y5RR6UK7R Hersteller | F101K33Y5RR6UK7R Bild | F101K33Y5RR6UK7R Aktie | F101K33Y5RR6UK7R Inventar |
| F101K33Y5RR6UK7R Neu | F101K33Y5RR6UK7R Original | F101K33Y5RR6UK7R garantiert | F101K33Y5RR6UK7R RFQ | F101K33Y5RR6UK7R 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