









| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">FK16X5R1C106K</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | FK16X5R1C106K |
|  | Hersteller / Marke: | TDK Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10UF 16V X5R RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.FK16X5R1C106K.pdf 2.FK16X5R1C106K.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | FK16X5R1C106K |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 16V X5R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm) |
| Serie | FK |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.236" (6.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

FK16X5R1C106K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK16X5R1C106K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK16X5R1C106K TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FK16X5R1C106K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>FK16X5R1A685KN006 TDK Corporation CAP CER 6.8UF 10V X5R RADIAL</p> |  <p>FK16X5R1C335KN006 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X5R RADIAL</p> |  <p>FK16X5R1C106KN006 TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X5R RADIAL</p> |  <p>FK16X5R1C106MN006 TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X5R RADIAL</p> |
|  <p>FK16X5R1A685KN020 TDK Corporation CAP CER 6.8UF 10V X5R RADIAL</p> |  <p>FK16X5R1C335K TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X5R RADIAL</p> |  <p>FK16X5R1A685K TDK Corporation CAP CER 6.8UF 10V X5R RADIAL</p> |  <p>FK16X5R1A106M TDK Corporation CAP CER 10UF 10V X5R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| FK16X5R1C106K TDK Corporation | FK16X5R1C106K Datenblatt | FK16X5R1C106K-Datenblätter | FK16X5R1C106K PDF | TDK Corporation FK16X5R1C106K |
| FK16X5R1C106K Electronic | FK16X5R1C106K-Komponenten | FK16X5R1C106K-Verteiler | FK16X5R1C106K-Bild | FK16X5R1C106K-Teil |
| FK16X5R1C106K Preis | FK16X5R1C106K Hersteller | FK16X5R1C106K Bild | FK16X5R1C106K Aktie | FK16X5R1C106K Inventar |
| FK16X5R1C106K Neu | FK16X5R1C106K Original | FK16X5R1C106K garantiert | FK16X5R1C106K RFQ | FK16X5R1C106K Online bestellen |