



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: FG22X7R2J104KNT00</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter: 1.FG22X7R2J104KNT00.pdf 2.FG22X7R2J104KNT00.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</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> |


Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | FG22X7R2J104KNT00 |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 630V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm) |
| Serie | FG |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.335" (8.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.1µF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R Radial |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

FG22X7R2J104KNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG22X7R2J104KNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG22X7R2J104KNT00 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 FG22X7R2J104KNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>FG22X7R2E474KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL</p> |  <p>FG22X7R2A225KNT06 TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R RADIAL</p> |  <p>FG22X7T2E105KNT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p> |  <p>FG22X7T2E684KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p> |
|  <p>FG22X7R2E334KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7R RADIAL</p> |  <p>FG22X7T2E684KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p> |  <p>FG22X7T2E105KNT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p> |  <p>FG22X7R2J104KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| FG22X7R2J104KNT00 TDK Corporation | FG22X7R2J104KNT00 Datenblatt | FG22X7R2J104KNT00-Datenblätter | FG22X7R2J104KNT00 PDF | TDK Corporation FG22X7R2J104KNT00 |
| FG22X7R2J104KNT00 Electronic | FG22X7R2J104KNT00-Komponenten | FG22X7R2J104KNT00-Verteiler | FG22X7R2J104KNT00-Bild | FG22X7R2J104KNT00-Teil |
| FG22X7R2J104KNT00 Preis | FG22X7R2J104KNT00 Hersteller | FG22X7R2J104KNT00 Bild | FG22X7R2J104KNT00 Aktie | FG22X7R2J104KNT00 Inventar |
| FG22X7R2J104KNT00 Neu | FG22X7R2J104KNT00 Original | FG22X7R2J104KNT00 garantiert | FG22X7R2J104KNT00 RFQ | FG22X7R2J104KNT00 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