



| | |
|---|---|
|  | FA22X7R1H225KNU00 |
| | Hersteller-Teilenummer: FA22X7R1H225KNU00 Hersteller / Marke: TDK Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL Datenblätter: 1.FA22X7R1H225KNU00.pdf 2.FA22X7R1H225KNU00.pdf 3.FA22X7R1H225KNU00.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |






Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | FA22X7R1H225KNU00 |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm) |
| Serie | FA |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| 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 | 2.2µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial |
| Kapazität | 2.2µF |
| Anwendungen | Automotive |

FA22X7R1H225KNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22X7R1H225KNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22X7R1H225KNU00 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 FA22X7R1H225KNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| FA22X7R1E156MRU06 TDK Corporation CAP CER 15UF 25V X7R RADIAL |  | FA22X7R1E106KNU06 TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL |  |
| FA22X7R1H475KRU06 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R RADIAL |  | FA22X7R1H335KNU06 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL |  |
| FA22X7R1H475KRU00 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R RADIAL |  | FA22X7R1H225KNU06 TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL | |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| FA22X7R1H225KNU00 TDK Corporation | FA22X7R1H225KNU00 Datenblatt | FA22X7R1H225KNU00-Datenblätter | FA22X7R1H225KNU00 PDF | TDK Corporation |
| FA22X7R1H225KNU00 Electronic | FA22X7R1H225KNU00-Komponenten | FA22X7R1H225KNU00-Verteiler | FA22X7R1H225KNU00-Bild | FA22X7R1H225KNU00-Teil |
| FA22X7R1H225KNU00 Preis | FA22X7R1H225KNU00 Hersteller | FA22X7R1H225KNU00 Bild | FA22X7R1H225KNU00 Aktie | FA22X7R1H225KNU00 Inventar |
| FA22X7R1H225KNU00 Neu | FA22X7R1H225KNU00 Original | FA22X7R1H225KNU00 garantiert | FA22X7R1H225KNU00 RFQ | FA22X7R1H225KNU00 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