









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C0603X7R1C101M</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603X7R1C101M |
|  | Hersteller / Marke: | TDK Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 100PF 16V X7R 0201 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.C0603X7R1C101M.pdf 2.C0603X7R1C101M.pdf 3.C0603X7R1C101M.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2624 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C0603X7R1C101M |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 100PF 16V X7R 0201 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2624 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.013" (0.33mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 0201 (0603 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 100pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603X7R1C101M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7R1C101M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7R1C101M 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 C0603X7R1C101M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| sein:  C0603X7R1A472K030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X7R 0201 |  C0603X7R1C151K TDK Corporation CAP CER 150PF 16V X7R 0201 |  C0603X7R1C101K TDK Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0201 |  C0603X7R1A682K TDK Corporation CAP CER 6800PF 10V X7R 0201 |
|  C0603X7R1A682M TDK Corporation CAP CER 6800PF 10V X7R 0201 |  C0603X7R1A472M030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X7R 0201 |  C0603X7R1C152K TDK Corporation CAP CER 1500PF 16V X7R 0201 |  C0603X7R1C102M TDK Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0201 |

C0603X7R1C101M Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C0603X7R1C101M TDK Corporation | C0603X7R1C101M Datenblatt | C0603X7R1C101M-Datenblätter | C0603X7R1C101M PDF | TDK Corporation C0603X7R1C101M |
| C0603X7R1C101M Electronic | C0603X7R1C101M-Komponenten | C0603X7R1C101M-Verteiler | C0603X7R1C101M-Bild | C0603X7R1C101M-Teil |
| C0603X7R1C101M Preis | C0603X7R1C101M Hersteller | C0603X7R1C101M Bild | C0603X7R1C101M Aktie | C0603X7R1C101M Inventar |
| C0603X7R1C101M Neu | C0603X7R1C101M Original | C0603X7R1C101M garantiert | C0603X7R1C101M RFQ | C0603X7R1C101M Online bestellen |