











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0603X7R0J222M030BA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603X7R0J222M030BA |
|  | Hersteller / Marke: | TDK Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.C0603X7R0J222M030BA.pdf 2.C0603X7R0J222M030BA.pdf 3.C0603X7R0J222M030BA.pdf 4.C0603X7R0J222M030BA.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2603 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C0603X7R0J222M030BA |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2603 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| 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 | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0201 (0603 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603X7R0J222M030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7R0J222M030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7R0J222M030BA 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 C0603X7R0J222M030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| sein:  C0603X7R0J103K030BA TDK Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201 |  C0603X7R0J222K030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201 |  C0603X7R1A103M030BA TDK Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0201 |  C0603X7R0J472K030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0201 |
|  C0603X7R0J222K030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201 |  C0603X7R1A103K030BA TDK Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0201 |  C0603X7R0J222M030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201 |  C0603X7R0J103M030BC TDK Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201 |

C0603X7R0J222M030BA Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Schlüsselwort | C0603X7R0J222M030BA Datenblatt | C0603X7R0J222M030BA-Datenblätter | C0603X7R0J222M030BA PDF | TDK Corporation |
| C0603X7R0J222M030BA TDK Corporation | C0603X7R0J222M030BA Electronic Components | C0603X7R0J222M030BA-Verteiler | C0603X7R0J222M030BA-Bild | C0603X7R0J222M030BA |
| C0603X7R0J222M030BA Aktie | C0603X7R0J222M030BA Inventar | C0603X7R0J222M030BA Preis | C0603X7R0J222M030BA Hersteller | C0603X7R0J222M030BA-Teil |
| C0603X7R0J222M030BA RFQ | C0603X7R0J222M030BA Online bestellen | C0603X7R0J222M030BA Neu | C0603X7R0J222M030BA Original | C0603X7R0J222M030BA Bild |
| | | | | C0603X7R0J222M030BA garantiert |