

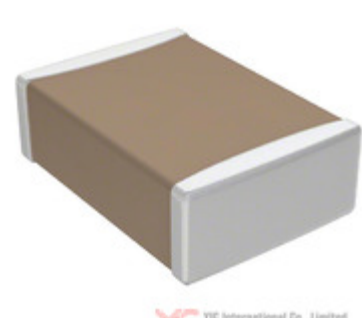





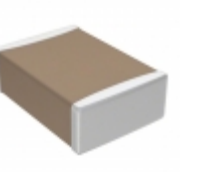

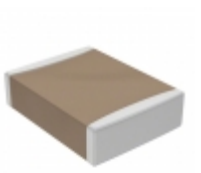
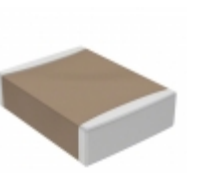
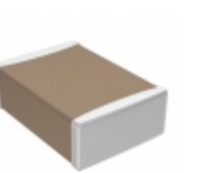
| | |
|---|---|
|  | <p>KTF101B475M43EHT00</p> <p>Hersteller-Teilenummer: KTF101B475M43EHT00</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 100V X7R 1812</p> <p>Datenblätter:  KTF101B475M43EHT00.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | KTF101B475M43EHT00 |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP CER 4.7UF 100V X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | NTF |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 4.7µF |
| Anwendungen | General Purpose |

KTF101B475M43EHT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KTF101B475M43EHT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KTF101B475M43EHT00 Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ KTF101B475M43EHT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>KTF101B475M55NHT00 United Chemi-Con CAP CER 4.7UF 100V X7R 2220</p> |  <p>KTF101B684M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.68UF 100V X7R 1206</p> |  <p>KTF101B474K31N0T00 United Chemi-Con CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206</p> |  <p>KTF101B335K43N0T00 United Chemi-Con CAP CER 3.3UF 100V X7R 1812</p> |
|  <p>KTF101B684K31N0T00 United Chemi-Con CAP CER 0.68UF 100V X7R 1206</p> |  <p>KTF101B685K55NHT00 United Chemi-Con CAP CER 6.8UF 100V X7R 2220</p> |  <p>KTF101B685M55FHT00 United Chemi-Con CAP CER 6.8UF 100V X7R 2220</p> |  <p>KTF101B475K43NHT00 United Chemi-Con CAP CER 4.7UF 100V X7R 1812</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| KTF101B475M43EHT00 Nippon Chemi-Con | KTF101B475M43EHT00 Datenblatt | KTF101B475M43EHT00-Datenblätter | KTF101B475M43EHT00 PDF | Nippon Chemi-Con |
| KTF101B475M43EHT00 Electronic | KTF101B475M43EHT00-Komponenten | KTF101B475M43EHT00-Verteiler | KTF101B475M43EHT00-Bild | KTF101B475M43EHT00-Teil |
| KTF101B475M43EHT00 Preis | KTF101B475M43EHT00 Hersteller | KTF101B475M43EHT00 Bild | KTF101B475M43EHT00 Aktie | KTF101B475M43EHT00 Inventar |
| KTF101B475M43EHT00 Neu | KTF101B475M43EHT00 Original | KTF101B475M43EHT00 garantiert | KTF101B475M43EHT00 RFQ | KTF101B475M43EHT00 Online bestellen |