







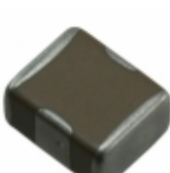


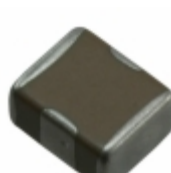
| | |
|---|--|
|  | <h2>101X43W474MF4E</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 101X43W474MF4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.101X43W474MF4E.pdf 2.101X43W474MF4E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | 101X43W474MF4E |
| Hersteller | Johanson Dielectrics, Inc. |
| Beschreibung | CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.090" (2.29mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.174" L x 0.125" W (4.42mm x 3.18mm) |
| Serie | X2Y® Polyterm® |
| 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 | Low ESL (X2Y), Soft Termination |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive |

101X43W474MF4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 101X43W474MF4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 101X43W474MF4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 101X43W474MF4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>101X41W104MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210</p> |  <p>101X44W404MF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.4UF 100V X7R 1410</p> |  <p>101X43W474MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812</p> |  <p>101X463U050DC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p> |
|  <p>101X41W224MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.22UF 100V X7R 1210</p> |  <p>101X44W404MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.4UF 100V X7R 1410</p> |  <p>101X392U075AH2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p> |  <p>101X41W334MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.33UF 100V X7R 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| 101X43W474MF4E Johanson Dielectrics, Inc. | 101X43W474MF4E Datenblatt | 101X43W474MF4E-Datenblätter | 101X43W474MF4E PDF | Johanson Dielectrics, Inc. 101X43W474MF4E |
| 101X43W474MF4E Electronic | 101X43W474MF4E-Komponenten | 101X43W474MF4E-Verteiler | 101X43W474MF4E-Bild | 101X43W474MF4E-Teil |
| 101X43W474MF4E Preis | 101X43W474MF4E Hersteller | 101X43W474MF4E Bild | 101X43W474MF4E Aktie | 101X43W474MF4E Inventar |
| 101X43W474MF4E Neu | 101X43W474MF4E Original | 101X43W474MF4E garantiert | 101X43W474MF4E RFQ | 101X43W474MF4E Online bestellen |