











| | |
|---|---|
|  | <h2>160R15X106KV4E</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 160R15X106KV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X5R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.160R15X106KV4E.pdf 2.160R15X106KV4E.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 | 160R15X106KV4E |
| Hersteller | Johanson Dielectrics, Inc. |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 16V X5R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.060" (1.52mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm) |
| Serie | TANCERAM® |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

160R15X106KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160R15X106KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160R15X106KV4E 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 160R15X106KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>160R15W474KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p> |  <p>160R15W104KV4T Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p> |  <p>160R14W104KV4T Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p> |  <p>160R18W105KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p> |
|  <p>160R18W105JV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p> |  <p>160R18X475KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p> |  <p>160R18X475MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p> |  <p>160R18W225KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| 160R15X106KV4E Johanson Dielectrics, Inc. | 160R15X106KV4E Datenblatt | 160R15X106KV4E-Datenblätter | 160R15X106KV4E PDF | Johanson Dielectrics, Inc. 160R15X106KV4E |
| 160R15X106KV4E Electronic | 160R15X106KV4E-Komponenten | 160R15X106KV4E-Verteiler | 160R15X106KV4E-Bild | 160R15X106KV4E-Teil |
| 160R15X106KV4E Preis | 160R15X106KV4E Hersteller | 160R15X106KV4E Bild | 160R15X106KV4E Aktie | 160R15X106KV4E Inventar |
| 160R15X106KV4E Neu | 160R15X106KV4E Original | 160R15X106KV4E garantiert | 160R15X106KV4E RFQ | 160R15X106KV4E 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