



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C911U270JVNDAAWL45</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: C911U270JVNDAAWL45</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</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 | C911U270JVNDAAWL45 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 400VAC |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | C900 |
| Bewertungen | X1, Y1 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 27pF |
| Anwendungen | Safety |

C911U270JVNDAAWL45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C911U270JVNDAAWL45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C911U270JVNDAAWL45 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C911U270JVNDAAWL45 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C911U270JVNDABAWL45 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C911U270JVNDABAWL20 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C911U270JVNDAA7317 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C911U270JUNDCAWL45 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |
|  <p>C911U270JVNDAB7317 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C911U270JVNDAAWL40 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C911U270JVNDAAWL20 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C911U270JVNDABAWL35 KEMET CAP CER 27PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C911U270JVNDAAWL45 KEMET | C911U270JVNDAAWL45 Datenblatt | C911U270JVNDAAWL45-Datenblätter | C911U270JVNDAAWL45 PDF | KEMET C911U270JVNDAAWL45 |
| C911U270JVNDAAWL45 Electronic | C911U270JVNDAAWL45-Komponenten | C911U270JVNDAAWL45-Verteiler | C911U270JVNDAAWL45-Bild | C911U270JVNDAAWL45-Teil |
| C911U270JVNDAAWL45 Preis | C911U270JVNDAAWL45 Hersteller | C911U270JVNDAAWL45 Bild | C911U270JVNDAAWL45 Aktie | C911U270JVNDAAWL45 Inventar |
| C911U270JVNDAAWL45 Neu | C911U270JVNDAAWL45 Original | C911U270JVNDAAWL45 garantiert | C911U270JVNDAAWL45 RFQ | C911U270JVNDAAWL45 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