

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C921U331KYYDAA7317</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C921U331KYYDAA7317</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 400VAC Y5P RADIAL</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 | C921U331KYYDAA7317 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 330PF 400VAC Y5P RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 400VAC |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | Y5P (B) |
| Größe / Dimension | 0.354" Dia (9.00mm) |
| Serie | C900 |
| Bewertungen | X1, Y2 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| 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 | 330pF |
| Anwendungen | Safety |

C921U331KYYDAA7317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C921U331KYYDAA7317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C921U331KYYDAA7317 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C921U331KYYDAA7317 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C921U331KYYDAAWL45 KEMET CAP CER 330PF 400VAC Y5P RADIAL</p> |  <p>C921U330JZNDCAWL20 KEMET CAP CER 33PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C921U331KYYDAAWL20 KEMET CAP CER 330PF 400VAC Y5P RADIAL</p> |  <p>C921U330JZNDCAWL35 KEMET CAP CER 33PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |
|  <p>C921U330JZNDCA7317 KEMET CAP CER 33PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C921U331KYYDAAWL40 KEMET CAP CER 330PF 400VAC Y5P RADIAL</p> |  <p>C921U330JZNDCAWL45 KEMET CAP CER 33PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C921U331KYYDAAWL35 KEMET CAP CER 330PF 400VAC Y5P RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C921U331KYYDAA7317 KEMET | C921U331KYYDAA7317 Datenblatt | C921U331KYYDAA7317-Datenblätter | C921U331KYYDAA7317 PDF | KEMET C921U331KYYDAA7317 |
| C921U331KYYDAA7317 Electronic | C921U331KYYDAA7317-Komponenten | C921U331KYYDAA7317-Verteiler | C921U331KYYDAA7317-Bild | C921U331KYYDAA7317-Teil |
| C921U331KYYDAA7317 Preis | C921U331KYYDAA7317 Hersteller | C921U331KYYDAA7317 Bild | C921U331KYYDAA7317 Aktie | C921U331KYYDAA7317 Inventar |
| C921U331KYYDAA7317 Neu | C921U331KYYDAA7317 Original | C921U331KYYDAA7317 garantiert | C921U331KYYDAA7317 RFQ | C921U331KYYDAA7317 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