




| | |
|---|--|
|  | <h2>C907U809DZNDCA7317</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C907U809DZNDCA7317</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> <p>Datenblätter:  C907U809DZNDCA7317.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 | C907U809DZNDCA7317 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 440VAC |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.276" Dia (7.00mm) |
| Serie | C900 |
| Bewertungen | X1, Y2 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 8pF |
| Anwendungen | Safety |

C907U809DZNDCA7317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C907U809DZNDCA7317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C907U809DZNDCA7317 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C907U809DZNDCA7317 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C907U909DYNDAA7317 KEMET CAP CER 9PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C907U809DZNDCAWL20 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C907U809DZNDCAWL40 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C907U809DZNDCAWL35 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |
|  <p>C907U809DZNDCAWL40 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C907U809DZNDCAWL20 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C907U809DZNDCA7317 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |  <p>C907U809DZNDCAWL35 KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C907U809DZNDCA7317 KEMET | C907U809DZNDCA7317 Datenblatt | C907U809DZNDCA7317-Datenblätter | C907U809DZNDCA7317 PDF | KEMET C907U809DZNDCA7317 |
| C907U809DZNDCA7317 Electronic | C907U809DZNDCA7317-Komponenten | C907U809DZNDCA7317-Verteiler | C907U809DZNDCA7317-Bild | C907U809DZNDCA7317-Teil |
| C907U809DZNDCA7317 Preis | C907U809DZNDCA7317 Hersteller | C907U809DZNDCA7317 Bild | C907U809DZNDCA7317 Aktie | C907U809DZNDCA7317 Inventar |
| C907U809DZNDCA7317 Neu | C907U809DZNDCA7317 Original | C907U809DZNDCA7317 garantiert | C907U809DZNDCA7317 RFQ | C907U809DZNDCA7317 Online bestellen |