



| | |
|---|---|
|  | <h2>C907U360JZSDBAWL35</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C907U360JZSDBAWL35</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> <p>Datenblätter:  C907U360JZSDBAWL35.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 | C907U360JZSDBAWL35 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 440VAC |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | SL |
| Größe / Dimension | 0.276" Dia (7.00mm) |
| Serie | C900 |
| Bewertungen | X1, Y2 |
| Verpackung | Bulk |
| 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 | 36pF |
| Anwendungen | Safety |

C907U360JZSDBAWL35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C907U360JZSDBAWL35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C907U360JZSDBAWL35 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C907U360JZSDBAWL35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |
|  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |  <p>C907U360JZSDBAWL35 KEMET CAP CER 36PF 440VAC SL RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C907U360JZSDBAWL35 KEMET | C907U360JZSDBAWL35 Datenblatt | C907U360JZSDBAWL35-Datenblätter | C907U360JZSDBAWL35 PDF | KEMET C907U360JZSDBAWL35 |
| C907U360JZSDBAWL35 Electronic | C907U360JZSDBAWL35-Komponenten | C907U360JZSDBAWL35-Verteiler | C907U360JZSDBAWL35-Bild | C907U360JZSDBAWL35-Teil |
| C907U360JZSDBAWL35 Preis | C907U360JZSDBAWL35 Hersteller | C907U360JZSDBAWL35 Bild | C907U360JZSDBAWL35 Aktie | C907U360JZSDBAWL35 Inventar |
| C907U360JZSDBAWL35 Neu | C907U360JZSDBAWL35 Original | C907U360JZSDBAWL35 garantiert | C907U360JZSDBAWL35 RFQ | C907U360JZSDBAWL35 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