



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C907U102MYVDAAWL35</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: C907U102MYVDAAWL35</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 400VAC Y5V 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 | C907U102MYVDAAWL35 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 400VAC |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | Y5V (F) |
| 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 | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | Safety |

C907U102MYVDAAWL35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C907U102MYVDAAWL35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C907U102MYVDAAWL35 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C907U102MYVDAAWL35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C907U101KZYDCAWL45 KEMET CAP CER 100PF 440VAC Y5P RADIAL</p> |  <p>C907U102MYVDAAWL20 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |  <p>C907U102MYVDAAWL45 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |  <p>C907U102MYVDBA7317 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |
|  <p>C907U102MYVDBAWL20 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |  <p>C907U102MYVDAAWL20 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |  <p>C907U102MYVDAAWL40 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |  <p>C907U102MYVDAA7317 KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| C907U102MYVDAAWL35 KEMET | C907U102MYVDAAWL35 Datenblatt | C907U102MYVDAAWL35-Datenblätter | C907U102MYVDAAWL35 PDF | KEMET C907U102MYVDAAWL35 |
| C907U102MYVDAAWL35 Electronic | C907U102MYVDAAWL35-Komponenten | C907U102MYVDAAWL35-Verteiler | C907U102MYVDAAWL35-Bild | C907U102MYVDAAWL35-Teil |
| C907U102MYVDAAWL35 Aktie | C907U102MYVDAAWL35 Inventar | C907U102MYVDAAWL35 Preis | C907U102MYVDAAWL35 Hersteller | C907U102MYVDAAWL35 Bild |
| C907U102MYVDAAWL35 RFQ | C907U102MYVDAAWL35 Online bestellen | C907U102MYVDAAWL35 Neu | C907U102MYVDAAWL35 Original | C907U102MYVDAAWL35 garantiert |

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