

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C907U102MYVDCAWL40</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C907U102MYVDCAWL40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Kester</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C907U102MYVDCAWL40
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	400VAC
Toleranz	1000pF
Dicke (max)	Y5V (F)
Oberflächenmontage Land Größe	0.295" (7.50mm)
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	C900
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	Safety
Bewertungen	X1, Y2
Polarisation	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C907U102MYVDCAWL40
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	1000pF ±20% 400VAC Ceramic Capacitor Y5V (F)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL

C907U102MYVDCAWL40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C907U102MYVDCAWL40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C907U102MYVDCAWL40 Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C907U102MYVDCAWL40 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C907U102MYVDCAWL40</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C907U102MYVDCA7317</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C907U102MYWDAAWL20</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>C907U102MYWDAA7317</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5U RADIAL</p>
 <p><b>C907U102MYVDCAWL20</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C907U102MYVDCAWL35</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C907U102MYVDCAWL35</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C907U102MYVDBAWL45</b> KEMET CAP CER 1000PF 400VAC Y5V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C907U102MYVDCAWL40 Kester	C907U102MYVDCAWL40 Datenblatt	C907U102MYVDCAWL40-Datenblätter	C907U102MYVDCAWL40 PDF	Kester C907U102MYVDCAWL40
C907U102MYVDCAWL40 Electronic	C907U102MYVDCAWL40-Komponenten	C907U102MYVDCAWL40-Verteiler	C907U102MYVDCAWL40-Bild	C907U102MYVDCAWL40-Teil
C907U102MYVDCAWL40 Aktie	C907U102MYVDCAWL40 Inventar	C907U102MYVDCAWL40 Preis	C907U102MYVDCAWL40 Hersteller	C907U102MYVDCAWL40 Bild
C907U102MYVDCAWL40 RFQ	C907U102MYVDCAWL40 Online bestellen	C907U102MYVDCAWL40 Neu	C907U102MYVDCAWL40 Original	C907U102MYVDCAWL40 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