

	<h2 style="color: #D9534F;">C907U809DZNDCAWL40</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C907U809DZNDCAWL40</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C907U809DZNDCAWL40.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C907U809DZNDCAWL40
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	8pF
Anwendungen	Safety

C907U809DZNDCAWL40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C907U809DZNDCAWL40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C907U809DZNDCAWL40 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C907U809DZNDCAWL40 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C907U809DZNDCAWL45</b> KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U809DZNDCAWL45</b> KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U909DYNDAAWL35</b> KEMET CAP CER 9PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U809DZNDCAWL20</b> KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p>
 <p><b>C907U809DZNDCAWL35</b> KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U809DZNDCAWL40</b> KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U809DZNDCA7317</b> KEMET CAP CER 8PF 440VAC C0G/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U909DYNDAAWL20</b> KEMET CAP CER 9PF 400VAC C0G/NP0 RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 KEMET</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Datenblatt</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40-Datenblätter</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 PDF</a>	<a href="#">KEMET C907U809DZNDCAWL40</a>
<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Electronic</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40-Komponenten</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40-Verteiler</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40-Bild</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40-Teil</a>
<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Aktie</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Inventar</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Preis</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Hersteller</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Bild</a>
<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 RFQ</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Online bestellen</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Neu</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 Original</a>	<a href="#">C907U809DZNDCAWL40 garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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