





	<h2 style="color: #E67E22;">C911U680JYSDCAWL35</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C911U680JYSDCAWL35</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 400VAC SL 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	C911U680JYSDCAWL35
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400VAC
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
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	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

C911U680JYSDCAWL35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C911U680JYSDCAWL35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C911U680JYSDCAWL35 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C911U680JYSDCAWL35 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C911U680JYSDBAWL40</b> KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>C911U680JYSDBAWL45</b> KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>C911U680JZSDAAWL20</b> KEMET CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>C911U680JYSDCAWL40</b> KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL</p>
 <p><b>C911U680JYSDBAWL35</b> KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>C911U680JZSDAA7317</b> KEMET CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>C911U680JYSDCAWL20</b> KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>C911U680JZSDAAWL35</b> KEMET CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C911U680JYSDCAWL35 KEMET      | C911U680JYSDCAWL35 Datenblatt  | C911U680JYSDCAWL35-Datenblätter | C911U680JYSDCAWL35 PDF   | KEMET C911U680JYSDCAWL35            |
| C911U680JYSDCAWL35 Electronic | C911U680JYSDCAWL35-Komponenten | C911U680JYSDCAWL35-Verteiler    | C911U680JYSDCAWL35-Bild  | C911U680JYSDCAWL35-Teil             |
| C911U680JYSDCAWL35 Preis      | C911U680JYSDCAWL35 Hersteller  | C911U680JYSDCAWL35 Bild         | C911U680JYSDCAWL35 Aktie | C911U680JYSDCAWL35 Inventar         |
| C911U680JYSDCAWL35 Neu        | C911U680JYSDCAWL35 Original    | C911U680JYSDCAWL35 garantiert   | C911U680JYSDCAWL35 RFQ   | C911U680JYSDCAWL35 Online bestellen |

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