
	<h2>C907U209CZNDRAWL35</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C907U209CZNDRAWL35</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C907U209CZNDRAWL35.pdf</a></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	C907U209CZNDRAWL35
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, 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	2pF
Anwendungen	Safety

C907U209CZNDRAWL35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C907U209CZNDRAWL35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C907U209CZNDRAWL35 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C907U209CZNDRAWL35 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C907U209CZNDAAWL45</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U209CZNDCAWL20</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U209CZNDRAWL45</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U209CZNDAAWL35</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>
 <p><b>C907U209CZNDRAWL40</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U209CZNDCA7317</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U209CZNDCA7317</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>C907U209CZNDAAWL40</b> KEMET CAP CER 2PF 440VAC COG/NP0 RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C907U209CZNDRAWL35 KEMET	C907U209CZNDRAWL35 Datenblatt	C907U209CZNDRAWL35-Datenblätter	C907U209CZNDRAWL35 PDF	KEMET C907U209CZNDRAWL35
C907U209CZNDRAWL35 Electronic	C907U209CZNDRAWL35-Komponenten	C907U209CZNDRAWL35-Verteiler	C907U209CZNDRAWL35-Bild	C907U209CZNDRAWL35-Teil
C907U209CZNDRAWL35 Aktie	C907U209CZNDRAWL35 Inventar	C907U209CZNDRAWL35 Preis	C907U209CZNDRAWL35 Hersteller	C907U209CZNDRAWL35 Bild
C907U209CZNDRAWL35 RFQ	C907U209CZNDRAWL35 Online bestellen	C907U209CZNDRAWL35 Neu	C907U209CZNDRAWL35 Original	C907U209CZNDRAWL35 garantiert

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