

	<h2 style="color: red;">C901U609DVNDAA7317</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>C901U609DVNDAA7317</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	C901U609DVNDAA7317	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	C901U609DVNDAA7317													
Hersteller / Marke:	KEMET													
Teil der Beschreibung:	CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
														
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	C901U609DVNDAA7317
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400VAC
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	C900
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6pF
Anwendungen	Safety

C901U609DVNDAA7317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C901U609DVNDAA7317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C901U609DVNDAA7317 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C901U609DVNDAA7317 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C901U609DUNDCAWL35 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p>C901U609DVNDAA7317 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p>C901U609DUNDCAWL40 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p>C901U609DUNDCAWL20 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>
 <p>C901U609DVNDAA7317 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p>C901U609DVNDAA7317 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p>C901U609DUNDCAWL35 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>	 <p>C901U609DVNDAA7317 KEMET CAP CER 6PF 400VAC COG/NP0 RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C901U609DVNDAA7317 KEMET	C901U609DVNDAA7317 Datenblatt	C901U609DVNDAA7317-Datenblätter	C901U609DVNDAA7317 PDF	KEMET C901U609DVNDAA7317
C901U609DVNDAA7317 Electronic	C901U609DVNDAA7317-Komponenten	C901U609DVNDAA7317-Verteiler	C901U609DVNDAA7317-Bild	C901U609DVNDAA7317-Teil
C901U609DVNDAA7317 Preis	C901U609DVNDAA7317 Hersteller	C901U609DVNDAA7317 Bild	C901U609DVNDAA7317 Aktie	C901U609DVNDAA7317 Inventar
C901U609DVNDAA7317 Neu	C901U609DVNDAA7317 Original	C901U609DVNDAA7317 garantiert	C901U609DVNDAA7317 RFQ	C901U609DVNDAA7317 Online bestellen

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