







	<h2>501R18N331JV4E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 501R18N331JV4E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 500V COG/NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.501R18N331JV4E.pdf</a> <a href="#">2.501R18N331JV4E.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	501R18N331JV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 330PF 500V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.125" L x 0.062" W (3.17mm x 1.57mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

501R18N331JV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501R18N331JV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501R18N331JV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 501R18N331JV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>501R18N221JF4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>501R18N122KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1200PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>501R18N221JV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 220PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>501R18N330JV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 33PF 500V COG/NP0 1206</p>
 <p><b>501R18N470KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 47PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>501R18N681KV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. HI V MLCC 1206,680PF,10%,500V</p>	 <p><b>501R18N151JV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 150PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>501R18N471JF4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 470PF 500V NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501R18N331JV4E Johanson Dielectrics, Inc.	501R18N331JV4E Datenblatt	501R18N331JV4E-Datenblätter	501R18N331JV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501R18N331JV4E
501R18N331JV4E Electronic	501R18N331JV4E-Komponenten	501R18N331JV4E-Verteiler	501R18N331JV4E-Bild	501R18N331JV4E-Teil
501R18N331JV4E Preis	501R18N331JV4E Hersteller	501R18N331JV4E Bild	501R18N331JV4E Aktie	501R18N331JV4E Inventar
501R18N331JV4E Neu	501R18N331JV4E Original	501R18N331JV4E garantiert	501R18N331JV4E RFQ	501R18N331JV4E 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