









	<h2>501R18W331KV4E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 501R18W331KV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 500V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.501R18W331KV4E.pdf 2.501R18W331KV4E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	501R18W331KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 330PF 500V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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

501R18W331KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501R18W331KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501R18W331KV4E 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 501R18W331KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>501R18W222KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p>501R18W272KV4T Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 2700PF 500V X7R 1206</p>	 <p>501R29W473KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.047UF 500V X7R 1808</p>	 <p>501S412 NEC 501S412 NEC</p>
 <p>501R18W223KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 500V X7R 1206</p>	 <p>501R18W681KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 680PF 500V X7R 1206</p>	 <p>501R18W471KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 500V X7R 1206</p>	 <p>501R18W223KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 500V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501R18W331KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	501R18W331KV4E Datenblatt	501R18W331KV4E-Datenblätter	501R18W331KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501R18W331KV4E
501R18W331KV4E Electronic	501R18W331KV4E-Komponenten	501R18W331KV4E-Verteiler	501R18W331KV4E-Bild	501R18W331KV4E-Teil
501R18W331KV4E Preis	501R18W331KV4E Hersteller	501R18W331KV4E Bild	501R18W331KV4E Aktie	501R18W331KV4E Inventar
501R18W331KV4E Neu	501R18W331KV4E Original	501R18W331KV4E garantiert	501R18W331KV4E RFQ	501R18W331KV4E 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