









	<h2>500R14W222KV4T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500R14W222KV4T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500R14W222KV4T.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	500R14W222KV4T
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.89mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

500R14W222KV4T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500R14W222KV4T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500R14W222KV4T 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 500R14W222KV4T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500R14N680JV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>500R14W104KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>500R14W223KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>500R14W102KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>500R14W473KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>500R14W471KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>500R14N471JV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>500R14W472KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500R14W222KV4T Johanson Dielectrics, Inc.	500R14W222KV4T Datenblatt	500R14W222KV4T-Datenblätter	500R14W222KV4T PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 500R14W222KV4T
500R14W222KV4T Electronic	500R14W222KV4T-Komponenten	500R14W222KV4T-Verteiler	500R14W222KV4T-Bild	500R14W222KV4T-Teil
500R14W222KV4T Preis	500R14W222KV4T Hersteller	500R14W222KV4T Bild	500R14W222KV4T Aktie	500R14W222KV4T Inventar
500R14W222KV4T Neu	500R14W222KV4T Original	500R14W222KV4T garantiert	500R14W222KV4T RFQ	500R14W222KV4T 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