

	<p>501R15W222KF4E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 501R15W222KF4E</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 500V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  501R15W222KF4E.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>









Spezifikationen

Teilenummer	501R15W222KF4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	PolyTerm®
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	2200pF
Anwendungen	-

501R15W222KF4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501R15W222KF4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501R15W222KF4E 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 501R15W222KF4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>501R15W103KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10000PF 500V X7R 0805</p>	 <p>501R18N102JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>501R15W102KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 0805</p>	 <p>501R18N101JF4T Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 100PF 500V NP0 1206</p>
 <p>501R15W102KF4T Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 0805</p>	 <p>501R18N102KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>501R18N122KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1200PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>501R15W103KF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 10000PF 500V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501R15W222KF4E Johanson Dielectrics, Inc.	501R15W222KF4E Datenblatt	501R15W222KF4E-Datenblätter	501R15W222KF4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501R15W222KF4E
501R15W222KF4E Electronic	501R15W222KF4E-Komponenten	501R15W222KF4E-Verteiler	501R15W222KF4E-Bild	501R15W222KF4E-Teil
501R15W222KF4E Preis	501R15W222KF4E Hersteller	501R15W222KF4E Bild	501R15W222KF4E Aktie	501R15W222KF4E Inventar
501R15W222KF4E Neu	501R15W222KF4E Original	501R15W222KF4E garantiert	501R15W222KF4E RFQ	501R15W222KF4E 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