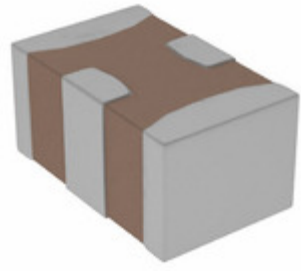




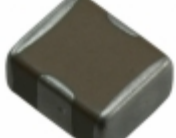




	<h2 style="color: red;">500X15W223MV4E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	500X15W223MV4E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Johanson Dielectrics, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.500X15W223MV4E.pdf</a> <a href="#">2.500X15W223MV4E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	500X15W223MV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	X2Y®
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

500X15W223MV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500X15W223MV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500X15W223MV4E 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 500X15W223MV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500X15W473MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>500X18W104MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>500X15W102MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>500X41W104MV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>
 <p><b>500X15N331MF4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 330PF 50V 20% NPO 0805</p>	 <p><b>500X18N102MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>500X15N471MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 50V NPO 0805</p>	 <p><b>500X15W103MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500X15W223MV4E Johanson Dielectrics, Inc.	500X15W223MV4E Datenblatt	500X15W223MV4E-Datenblätter	500X15W223MV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 500X15W223MV4E
500X15W223MV4E Electronic	500X15W223MV4E-Komponenten	500X15W223MV4E-Verteiler	500X15W223MV4E-Bild	500X15W223MV4E-Teil
500X15W223MV4E Preis	500X15W223MV4E Hersteller	500X15W223MV4E Bild	500X15W223MV4E Aktie	500X15W223MV4E Inventar
500X15W223MV4E Neu	500X15W223MV4E Original	500X15W223MV4E garantiert	500X15W223MV4E RFQ	500X15W223MV4E 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