








	<h2>501P45W155MN4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 501P45W155MN4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.5UF 500V X7R</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">501P45W155MN4.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	501P45W155MN4
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 500V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.250" L x 0.190" W (6.34mm x 4.83mm)
Serie	P
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.545" (13.84mm)
Eigenschaften	High Q, Low Loss, High Voltage
detaillierte Beschreibung	1.5µF ±20% 500V Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

501P45W155MN4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501P45W155MN4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501P45W155MN4 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 501P45W155MN4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>501P25W224MJ4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.22UF 500V X7R 6SMD</p>	 <p><b>501NCM-ADAF</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>	 <p><b>501P45W824KN4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.82UF 500V X7R</p>	 <p><b>501PAA-ACAF</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>
 <p><b>501P45W564KL4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.56UF 500V X7R 6SMD</p>	 <p><b>501PAA-ABAG</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>	 <p><b>501P05W104KJ4C</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 500V X7R 6SMD</p>	 <p><b>501NCM-ADAG</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501P45W155MN4 Johanson Dielectrics, Inc.	501P45W155MN4 Datenblatt	501P45W155MN4-Datenblätter	501P45W155MN4 PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501P45W155MN4
501P45W155MN4 Electronic	501P45W155MN4-Komponenten	501P45W155MN4-Verteiler	501P45W155MN4-Bild	501P45W155MN4-Teil
501P45W155MN4 Preis	501P45W155MN4 Hersteller	501P45W155MN4 Bild	501P45W155MN4 Aktie	501P45W155MN4 Inventar
501P45W155MN4 Neu	501P45W155MN4 Original	501P45W155MN4 garantiert	501P45W155MN4 RFQ	501P45W155MN4 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