








	<p><b>501P25W224MJ4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 501P25W224MJ4</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 500V X7R 6SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">501P25W224MJ4.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	501P25W224MJ4
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 500V X7R 6SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.305" (7.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.250" L x 0.190" W (6.34mm x 4.83mm)
Serie	P
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	6-Stacked SMD, J-Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, High Voltage
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±20% 500V Ceramic Capacitor X7R 6-Stacked
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

501P25W224MJ4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501P25W224MJ4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501P25W224MJ4 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 501P25W224MJ4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>501NCM-ACAG</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>501P44W395KN4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 3.9UF 500V X7R</p>	 <p><b>501NCM-ADAF</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>
 <p><b>501PAA-ABAF</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>	 <p><b>501NCM-ACAF</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>	 <p><b>501P45W155MN4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1.5UF 500V X7R</p>	 <p><b>501NCM-ADAG</b> Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

501P25W224MJ4 Johanson Dielectrics, Inc.	501P25W224MJ4 Datenblatt	501P25W224MJ4-Datenblätter	501P25W224MJ4 PDF	Johanson Dielectrics, Inc.
501P25W224MJ4 Electronic	501P25W224MJ4-Komponenten	501P25W224MJ4-Verteiler	501P25W224MJ4-Bild	501P25W224MJ4
501P25W224MJ4 Preis	501P25W224MJ4 Hersteller	501P25W224MJ4 Bild	501P25W224MJ4 Aktie	501P25W224MJ4-Teil
501P25W224MJ4 Neu	501P25W224MJ4 Original	501P25W224MJ4 garantiert	501P25W224MJ4 RFQ	501P25W224MJ4 Inventar
				501P25W224MJ4 Online bestellen