





	<h2 style="color: red;">101X18W103MV4E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	101X18W103MV4E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Johanson Dielectrics, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.101X18W103MV4E.pdf</a> <a href="#">2.101X18W103MV4E.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	101X18W103MV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.124" L x 0.063" W (3.15mm x 1.60mm)
Serie	X2Y®
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

101X18W103MV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 101X18W103MV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 101X18W103MV4E 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 101X18W103MV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>101X18W473MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206	 <b>101X18N102MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	 <b>101X15W103MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 0805	 <b>101X15W221MV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 100V X7R 0805
 <b>101X18W104MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 <b>101X15W222MV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 2200PF 100V X7R 0805	 <b>101X18W104MV4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 <b>101X193U030AH1B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

101X18W103MV4E Johanson Dielectrics, Inc.	101X18W103MV4E Datenblatt	101X18W103MV4E-Datenblätter	101X18W103MV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 101X18W103MV4E
101X18W103MV4E Electronic	101X18W103MV4E-Komponenten	101X18W103MV4E-Verteiler	101X18W103MV4E-Bild	101X18W103MV4E-Teil
101X18W103MV4E Preis	101X18W103MV4E Hersteller	101X18W103MV4E Bild	101X18W103MV4E Aktie	101X18W103MV4E Inventar
101X18W103MV4E Neu	101X18W103MV4E Original	101X18W103MV4E garantiert	101X18W103MV4E RFQ	101X18W103MV4E Online bestellen