









	<h2 style="color: #E67E22;">160X07W103MV4T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	160X07W103MV4T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Johanson Dielectrics, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 16V X7R 0402
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.160X07W103MV4T.pdf</a> <a href="#">2.160X07W103MV4T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	160X07W103MV4T
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10000PF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.020" (0.51mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.045" L x 0.025" W (1.14mm x 0.64mm)
Serie	X2Y®
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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

160X07W103MV4T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160X07W103MV4T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160X07W103MV4T 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 160X07W103MV4T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160X10039X</b> Conec DSUB 25POS STRAIN RELIEF</p>	 <p><b>160X10019X</b> Conec DSUB 9POS STRAIN RELIEF</p>	 <p><b>160X00280A</b> Conec 2 CLIPS 2 SCREWS</p>	 <p><b>160WXA220MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p><b>160WXA47MEFC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>160X10059X</b> Conec CONN DSUB SLIDELock W/BOLT 50POS</p>	 <p><b>160X10029X</b> Conec DSUB 15POS STRAIN RELIEF</p>	 <p><b>160X10049X-S</b> Conec 37P STRAIN RELIEF IDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160X07W103MV4T Johanson Dielectrics, Inc.	160X07W103MV4T Datenblatt	160X07W103MV4T-Datenblätter	160X07W103MV4T PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 160X07W103MV4T
160X07W103MV4T Electronic	160X07W103MV4T-Komponenten	160X07W103MV4T-Verteiler	160X07W103MV4T-Bild	160X07W103MV4T-Teil
160X07W103MV4T Preis	160X07W103MV4T Hersteller	160X07W103MV4T Bild	160X07W103MV4T Aktie	160X07W103MV4T Inventar
160X07W103MV4T Neu	160X07W103MV4T Original	160X07W103MV4T garantiert	160X07W103MV4T RFQ	160X07W103MV4T Online bestellen