








	<h2 style="color: #E67E22;">160R07X104KV4T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">160R07X104KV4T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Johanson Dielectrics, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">160R07X104KV4T.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	<a href="#">160R07X104KV4T</a>
Hersteller	<a href="#">Johanson Dielectrics, Inc.</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.025" (0.64mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

160R07X104KV4T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160R07X104KV4T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160R07X104KV4T 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 160R07X104KV4T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160R07W223KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>160R05W471KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>160R15W105KV4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>160R14W103KV4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 10000PF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>160R14W104KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>160R05W181KT4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. JOHANSON TECHNOLOGY INC</p>	<p><b>API Delevan</b></p> <p><b>160R-823JS</b> API Delevan Inc. FIXED IND 82UH 95MA 14 OHM SMD</p>	 <p><b>160R15W104KV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160R07X104KV4T Johanson Dielectrics, Inc.	160R07X104KV4T Datenblatt	160R07X104KV4T-Datenblätter	160R07X104KV4T PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 160R07X104KV4T
160R07X104KV4T Electronic	160R07X104KV4T-Komponenten	160R07X104KV4T-Verteiler	160R07X104KV4T-Bild	160R07X104KV4T-Teil
160R07X104KV4T Preis	160R07X104KV4T Hersteller	160R07X104KV4T Bild	160R07X104KV4T Aktie	160R07X104KV4T Inventar
160R07X104KV4T Neu	160R07X104KV4T Original	160R07X104KV4T garantiert	160R07X104KV4T RFQ	160R07X104KV4T 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