
	<h2>251R15S390FV4E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">251R15S390FV4E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Johanson Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 39PF 250V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">251R15S390FV4E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">251R15S390FV4E</a>
Hersteller	<a href="#">Johanson Technology</a>
Beschreibung	CAP CER 39PF 250V NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.046" (1.17mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	39pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

251R15S390FV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 251R15S390FV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 251R15S390FV4E Johanson Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 251R15S390FV4E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>251R15S360KV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 36PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>251R15S360FV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 36PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>251R15S3R0BV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 3PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>251R15S390GV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 39PF 250V NP0 0805</p>
 <p><b>251R15S360GV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 36PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>251R15S390KV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 39PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>251R15S330KV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 33PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>251R15S390JV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 39PF 250V C0G/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">251R15S390FV4E Johanson Technology</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Datenblatt</a>	<a href="#">251R15S390FV4E-Datenblätter</a>	<a href="#">251R15S390FV4E PDF</a>	<a href="#">Johanson Technology 251R15S390FV4E</a>
<a href="#">251R15S390FV4E Electronic</a>	<a href="#">251R15S390FV4E-Komponenten</a>	<a href="#">251R15S390FV4E-Verteiler</a>	<a href="#">251R15S390FV4E-Bild</a>	<a href="#">251R15S390FV4E-Teil</a>
<a href="#">251R15S390FV4E Preis</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Hersteller</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Bild</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Aktie</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Inventar</a>
<a href="#">251R15S390FV4E Neu</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Original</a>	<a href="#">251R15S390FV4E garantiert</a>	<a href="#">251R15S390FV4E RFQ</a>	<a href="#">251R15S390FV4E Online bestellen</a>

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