









	<h2 style="color: red;">301S42E161JV4E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">301S42E161JV4E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Johanson Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 160PF 300V NP0 1111
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">301S42E161JV4E.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">301S42E161JV4E</a>
Hersteller	<a href="#">Johanson Technology</a>
Beschreibung	CAP CER 160PF 300V NP0 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	E
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	160pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

301S42E161JV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 301S42E161JV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 301S42E161JV4E 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 301S42E161JV4E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>301S42E161FV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 160PF 300V NP0 1111	 <b>301S42E151JV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 150PF 300V NP0 1111	 <b>301S42E161KV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 160PF 300V NP0 1111	 <b>301S42E181FV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 180PF 300V NP0 1111
 <b>301S42E151GV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 150PF 300V NP0 1111	 <b>301S42E181JV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 180PF 300V NP0 1111	 <b>301S42E181KV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 180PF 300V NP0 1111	 <b>301S42E161GV4E</b> Johanson Technology Inc. CAP CER 160PF 300V NP0 1111

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

301S42E161JV4E Johanson Technology	301S42E161JV4E Datenblatt	301S42E161JV4E-Datenblätter	301S42E161JV4E PDF	Johanson Technology 301S42E161JV4E
301S42E161JV4E Electronic	301S42E161JV4E-Komponenten	301S42E161JV4E-Verteiler	301S42E161JV4E-Bild	301S42E161JV4E-Teil
301S42E161JV4E Preis	301S42E161JV4E Hersteller	301S42E161JV4E Bild	301S42E161JV4E Aktie	301S42E161JV4E Inventar
301S42E161JV4E Neu	301S42E161JV4E Original	301S42E161JV4E garantiert	301S42E161JV4E RFQ	301S42E161JV4E 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