

	<h2 style="color: red;">501S42E9R1CV4E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 501S42E9R1CV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 9.1PF 500V C0G/NP0 1111</p> <p>Datenblätter:  501S42E9R1CV4E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







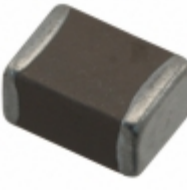
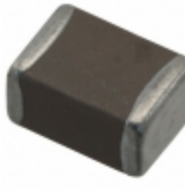
Spezifikationen

Teilenummer	501S42E9R1CV4E
Hersteller	Johanson Technology
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 500V C0G/NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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, High Voltage
Kapazität	9.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

501S42E9R1CV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501S42E9R1CV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501S42E9R1CV4E 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 501S42E9R1CV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>501S42E910KV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 91PF 500V NP0 1111</p>	 <p>501S42E9R1BV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 9.1PF 500V NP0 1111</p>	 <p>501S42E9R1DV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 9.1PF 500V NP0 1111</p>	 <p>501S42E910JV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 91PF 500V NP0 1111</p>
 <p>501S43W104KF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>	 <p>501S42E910FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 91PF 500V NP0 1111</p>	 <p>501S43N472KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4700PF 500V C0G/NP0 1812</p>	 <p>501S43W104KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501S42E9R1CV4E Johanson Technology	501S42E9R1CV4E Datenblatt	501S42E9R1CV4E-Datenblätter	501S42E9R1CV4E PDF	Johanson Technology 501S42E9R1CV4E
501S42E9R1CV4E Electronic	501S42E9R1CV4E-Komponenten	501S42E9R1CV4E-Verteiler	501S42E9R1CV4E-Bild	501S42E9R1CV4E-Teil
501S42E9R1CV4E Preis	501S42E9R1CV4E Hersteller	501S42E9R1CV4E Bild	501S42E9R1CV4E Aktie	501S42E9R1CV4E Inventar
501S42E9R1CV4E Neu	501S42E9R1CV4E Original	501S42E9R1CV4E garantiert	501S42E9R1CV4E RFQ	501S42E9R1CV4E Online bestellen

Contact us: 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