	<p>251R15S9R1CV4E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 251R15S9R1CV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 9.1PF 250V COG/NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  251R15S9R1CV4E.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	251R15S9R1CV4E
Hersteller	Johanson Technology
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 250V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.046" (1.17mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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	9.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

251R15S9R1CV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 251R15S9R1CV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 251R15S9R1CV4E 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 251R15S9R1CV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>251R15S910KV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 91PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251RI,AL Serpac Electronic Enclosures BOX ABS ALMOND 5.62"L X 3.25"W</p>	 <p>251R15S9R1DV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S910GV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 91PF 250V NP0 0805</p>
 <p>251R15S9R1DV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15W223KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p>	 <p>251R15S9R1BV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S910KV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 91PF 250V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

251R15S9R1CV4E Johanson Technology	251R15S9R1CV4E Datenblatt	251R15S9R1CV4E-Datenblätter	251R15S9R1CV4E PDF	Johanson Technology 251R15S9R1CV4E
251R15S9R1CV4E Electronic	251R15S9R1CV4E-Komponenten	251R15S9R1CV4E-Verteiler	251R15S9R1CV4E-Bild	251R15S9R1CV4E-Teil
251R15S9R1CV4E Preis	251R15S9R1CV4E Hersteller	251R15S9R1CV4E Bild	251R15S9R1CV4E Aktie	251R15S9R1CV4E Inventar
251R15S9R1CV4E Neu	251R15S9R1CV4E Original	251R15S9R1CV4E garantiert	251R15S9R1CV4E RFQ	251R15S9R1CV4E 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