








	<p>251R15S2R7DV4E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 251R15S2R7DV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Jonard Tools</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.7PF 250V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  251R15S2R7DV4E.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	251R15S2R7DV4E
Hersteller	Jonard Tools
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 250V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	2.7pF
Dicke (max)	C0G, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	S
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	RF, Microwave, High Frequency
Bewertungen	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	251R15S2R7DV4E
Leitungsstil	0.046" (1.17mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	2.7pF ±0.5pF 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.5pF
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 250V NP0 0805

251R15S2R7DV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 251R15S2R7DV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 251R15S2R7DV4E Jonard Tools mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 251R15S2R7DV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>251R15S330FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 33PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S2R7DV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 2.7PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S300JV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 30PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p>251R15S2R7CV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 2.7PF 250V NP0 0805</p>
 <p>251R15S300FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 30PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S2R4DV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 2.4PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S300GV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 30PF 250V NP0 0805</p>	 <p>251R15S2R7BV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 2.7PF 250V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

251R15S2R7DV4E Jonard Tools	251R15S2R7DV4E Datenblatt	251R15S2R7DV4E-Datenblätter	251R15S2R7DV4E PDF	Jonard Tools 251R15S2R7DV4E
251R15S2R7DV4E Electronic	251R15S2R7DV4E-Komponenten	251R15S2R7DV4E-Verteiler	251R15S2R7DV4E-Bild	251R15S2R7DV4E-Teil
251R15S2R7DV4E Preis	251R15S2R7DV4E Hersteller	251R15S2R7DV4E Bild	251R15S2R7DV4E Aktie	251R15S2R7DV4E Inventar
251R15S2R7DV4E Neu	251R15S2R7DV4E Original	251R15S2R7DV4E garantiert	251R15S2R7DV4E RFQ	251R15S2R7DV4E 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