


	<h2 style="color: red;">201S42E331KV4E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 201S42E331KV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 200V NP0 1111</p> <p>Datenblätter:  201S42E331KV4E.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	201S42E331KV4E
Hersteller	Johanson Technology
Beschreibung	CAP CER 330PF 200V NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
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	330pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

201S42E331KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 201S42E331KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 201S42E331KV4E 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 201S42E331KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>201S42E361JV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 360PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E301KV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 300PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E301JV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 300PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E361GV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 360PF 200V NP0 1111</p>
 <p>201S42E391FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 390PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E361KV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 360PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E361FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 360PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E331FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 330PF 200V NP0 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

201S42E331KV4E Johanson Technology	201S42E331KV4E Datenblatt	201S42E331KV4E-Datenblätter	201S42E331KV4E PDF	Johanson Technology 201S42E331KV4E
201S42E331KV4E Electronic	201S42E331KV4E-Komponenten	201S42E331KV4E-Verteiler	201S42E331KV4E-Bild	201S42E331KV4E-Teil
201S42E331KV4E Preis	201S42E331KV4E Hersteller	201S42E331KV4E Bild	201S42E331KV4E Aktie	201S42E331KV4E Inventar
201S42E331KV4E Neu	201S42E331KV4E Original	201S42E331KV4E garantiert	201S42E331KV4E RFQ	201S42E331KV4E 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