

	<h2 style="color: red;">201S42E221GV4E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	201S42E221GV4E
	Hersteller / Marke:	Johanson Technology
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 200V NP0 1111
Datenblätter:	 201S42E221GV4E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	201S42E221GV4E
Hersteller	Johanson Technology
Beschreibung	CAP CER 220PF 200V NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
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
Kapazität	220pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

201S42E221GV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 201S42E221GV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 201S42E221GV4E 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 201S42E221GV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>201RET1006L TOKO 201RET1006L TOKO</p>	 <p>201S42E221JV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 1111</p>	 <p>201S42E241GV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 240PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S41W103KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 10000PF 200V X7R 1210</p>
 <p>201R18W473KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.047UF 200V X7R 1206</p>	 <p>201S42E221KV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 220PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E241JV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 240PF 200V NP0 1111</p>	 <p>201S42E241FV4E Johanson Technology Inc. CAP CER 240PF 200V NP0 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

201S42E221GV4E Johanson Technology	201S42E221GV4E Datenblatt	201S42E221GV4E-Datenblätter	201S42E221GV4E PDF	Johanson Technology 201S42E221GV4E
201S42E221GV4E Electronic	201S42E221GV4E-Komponenten	201S42E221GV4E-Verteiler	201S42E221GV4E-Bild	201S42E221GV4E-Teil
201S42E221GV4E Preis	201S42E221GV4E Hersteller	201S42E221GV4E Bild	201S42E221GV4E Aktie	201S42E221GV4E Inventar
201S42E221GV4E Neu	201S42E221GV4E Original	201S42E221GV4E garantiert	201S42E221GV4E RFQ	201S42E221GV4E 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