










	<h2 style="color: red;">202R18N101JV4E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	202R18N101JV4E
	Hersteller / Marke:	Johanson Dielectrics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 2KV COG/NP0 1206
Datenblätter:	 202R18N101JV4E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei durch Freistellung / 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	202R18N101JV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 100PF 2KV COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.125" L x 0.062" W (3.17mm x 1.57mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

202R18N101JV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 202R18N101JV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 202R18N101JV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 202R18N101JV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  202PS1J US Sensor THERMISTOR PTC 2K 5% DO-35	 202R18N101JF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 100PF 2KV NP0 1206	 202R18N221JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 220PF 2KV COG/NP0 1206	 202R18N151KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 150PF 2KV NP0 1206
 202P4 Conxall / Switchcraft CBL MALE TO WIRE LEAD SPOS	 202R18N330JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 33PF 2KV COG/NP0 1206	 202R18N221JF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 2KV NP0 1206	 202P332-71/42-0-CS5568 Agastat Relays / TE Connectivity BLOW-MOLDED PARTS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

202R18N101JV4E Johanson Dielectrics, Inc.	202R18N101JV4E Datenblatt	202R18N101JV4E-Datenblätter	202R18N101JV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 202R18N101JV4E
202R18N101JV4E Electronic	202R18N101JV4E-Komponenten	202R18N101JV4E-Verteiler	202R18N101JV4E-Bild	202R18N101JV4E-Teil
202R18N101JV4E Preis	202R18N101JV4E Hersteller	202R18N101JV4E Bild	202R18N101JV4E Aktie	202R18N101JV4E Inventar
202R18N101JV4E Neu	202R18N101JV4E Original	202R18N101JV4E garantiert	202R18N101JV4E RFQ	202R18N101JV4E Online bestellen