








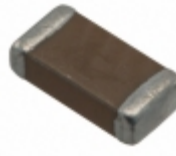

	<h2 style="color: red;">202R18W102MV4E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	202R18W102MV4E
	Hersteller / Marke:	Johanson Dielectrics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
Datenblätter:	 202R18W102MV4E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	202R18W102MV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	1000pF
Anwendungen	General Purpose

202R18W102MV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 202R18W102MV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 202R18W102MV4E 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 202R18W102MV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  202R18W102KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206	 202R18W471KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 2KV X7R 1206	 202R18W102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206	 202R18W471KF4E JOHANSO JOHANSO SMD
 202R18W221KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 2KV X7R 1206	 202R18W471KF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 470PF 2KV X7R 1206	 202R18W221KF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 2KV X7R 1206	 202R18W101KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 100PF 2KV X7R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

202R18W102MV4E Johanson Dielectrics, Inc.	202R18W102MV4E Datenblatt	202R18W102MV4E-Datenblätter	202R18W102MV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 202R18W102MV4E
202R18W102MV4E Electronic	202R18W102MV4E-Komponenten	202R18W102MV4E-Verteiler	202R18W102MV4E-Bild	202R18W102MV4E-Teil
202R18W102MV4E Preis	202R18W102MV4E Hersteller	202R18W102MV4E Bild	202R18W102MV4E Aktie	202R18W102MV4E Inventar
202R18W102MV4E Neu	202R18W102MV4E Original	202R18W102MV4E garantiert	202R18W102MV4E RFQ	202R18W102MV4E 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