









	<h2 style="color: red;">202R18W102KV4E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	202R18W102KV4E
	Hersteller / Marke:	Johanson Dielectrics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
Datenblätter:	 202R18W102KV4E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 800 pcs 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	202R18W102KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
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

202R18W102KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 202R18W102KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 202R18W102KV4E 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 202R18W102KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>202R18W102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18W101KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 100PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18W221KF4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18W102KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>
 <p>202R18N470JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 47PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>202R18W101KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 100PF 2KV 10% X7R 1206</p>	 <p>202R18W221KV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18N680KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 68PF 2KV COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

202R18W102KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	202R18W102KV4E Datenblatt	202R18W102KV4E-Datenblätter	202R18W102KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 202R18W102KV4E
202R18W102KV4E Electronic	202R18W102KV4E-Komponenten	202R18W102KV4E-Verteiler	202R18W102KV4E-Bild	202R18W102KV4E-Teil
202R18W102KV4E Preis	202R18W102KV4E Hersteller	202R18W102KV4E Bild	202R18W102KV4E Aktie	202R18W102KV4E Inventar
202R18W102KV4E Neu	202R18W102KV4E Original	202R18W102KV4E garantiert	202R18W102KV4E RFQ	202R18W102KV4E 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