



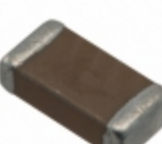





	<p>202R18W101KV4E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 202R18W101KV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 2KV 10% X7R 1206</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	202R18W101KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 100PF 2KV 10% X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.125" L x 0.062" W (3.18mm x 1.57mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	Q6783060
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	100pF
Anwendungen	SMPS Filtering

202R18W101KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 202R18W101KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 202R18W101KV4E 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 202R18W101KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>202R18N680KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 68PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>202R18W102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18W102KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18W102KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>
 <p>202R18N221JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 220PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>202R18N330JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 33PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>202R18W102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>202R18N470JV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 47PF 2KV COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

202R18W101KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	202R18W101KV4E Datenblatt	202R18W101KV4E-Datenblätter	202R18W101KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 202R18W101KV4E
202R18W101KV4E Electronic	202R18W101KV4E-Komponenten	202R18W101KV4E-Verteiler	202R18W101KV4E-Bild	202R18W101KV4E-Teil
202R18W101KV4E Preis	202R18W101KV4E Hersteller	202R18W101KV4E Bild	202R18W101KV4E Aktie	202R18W101KV4E Inventar
202R18W101KV4E Neu	202R18W101KV4E Original	202R18W101KV4E garantiert	202R18W101KV4E RFQ	202R18W101KV4E Online bestellen