






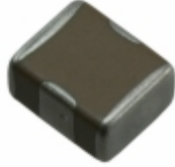
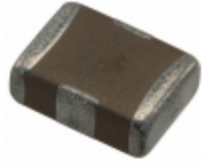

	<h2 style="color: red;">500X41W104MV4E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	500X41W104MV4E
	Hersteller / Marke:	Johanson Dielectrics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210
Datenblätter:	 500X41W104MV4E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	500X41W104MV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.125" L x 0.098" W (3.18mm x 2.49mm)
Serie	X2Y®
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
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	Low ESL (X2Y)
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

500X41W104MV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500X41W104MV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500X41W104MV4E 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 500X41W104MV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500X442T450DE4D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4400UF 450V SCREW</p>	 <p>500X15W153MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p>500X15W223MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805</p>	 <p>500X41W334MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1210</p>
 <p>500X18W104MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>500X41W224MV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210</p>	 <p>500X43W474MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p>	 <p>500X18N102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500X41W104MV4E Johanson Dielectrics, Inc.	500X41W104MV4E Datenblatt	500X41W104MV4E-Datenblätter	500X41W104MV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 500X41W104MV4E
500X41W104MV4E Electronic	500X41W104MV4E-Komponenten	500X41W104MV4E-Verteiler	500X41W104MV4E-Bild	500X41W104MV4E-Teil
500X41W104MV4E Preis	500X41W104MV4E Hersteller	500X41W104MV4E Bild	500X41W104MV4E Aktie	500X41W104MV4E Inventar
500X41W104MV4E Neu	500X41W104MV4E Original	500X41W104MV4E garantiert	500X41W104MV4E RFQ	500X41W104MV4E Online bestellen