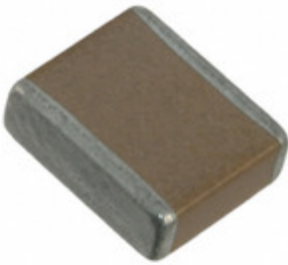








	<h2 style="color: red;">302S48W222KV4E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 302S48W222KV4E</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: HI V MLCC 2225,2200PF,10%,3KV</p> <p>Datenblätter:  302S48W222KV4E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	302S48W222KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	HI V MLCC 2225,2200PF,10%,3KV
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.160" (4.06mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.225" L x 0.255" W (5.72mm x 6.48mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor X7R 2225
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

302S48W222KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 302S48W222KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 302S48W222KV4E 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 302S48W222KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>302S48W153KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.015UF 3KV X7R 1825</p>	 <p>302SCNE APEM Inc. SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO</p>	 <p>302SCBE APEM Inc. SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO</p>	 <p>302S43W332KF4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 3300PF 3KV X7R 1812</p>
 <p>302S43W332KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 3300PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>302S43W222KV3E-****-SC Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 2200PF 250VAC X7R 1812</p>	 <p>302S43W151KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 150PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>302SCQE APEM Inc. SWITCH PUSH SPST-NO 1A 125V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

302S48W222KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	302S48W222KV4E Datenblatt	302S48W222KV4E-Datenblätter	302S48W222KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 302S48W222KV4E
302S48W222KV4E Electronic	302S48W222KV4E-Komponenten	302S48W222KV4E-Verteiler	302S48W222KV4E-Bild	302S48W222KV4E-Teil
302S48W222KV4E Preis	302S48W222KV4E Hersteller	302S48W222KV4E Bild	302S48W222KV4E Aktie	302S48W222KV4E Inventar
302S48W222KV4E Neu	302S48W222KV4E Original	302S48W222KV4E garantiert	302S48W222KV4E RFQ	302S48W222KV4E 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