




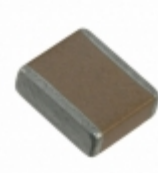




	<h2>202S43W682KV4E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 202S43W682KV4E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 2KV X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">202S43W682KV4E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	202S43W682KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 6800PF 2KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

202S43W682KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 202S43W682KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 202S43W682KV4E 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 202S43W682KV4E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>202S48W103MV4E</b> JOHANSON JOHANSON SMD</p>	 <p><b>202S43W472KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>202S48W103KF4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10000PF 2KV X7R 2225</p>	 <p><b>202S48W104KF4</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 2KV X7R 2225</p>
 <p><b>202S43W471KF4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 470PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>202S43W332KF4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 3300PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>202S48W223KF4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 2KV X7R 2225</p>	 <p><b>202S43W332KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 3300PF 2KV X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

202S43W682KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	202S43W682KV4E Datenblatt	202S43W682KV4E-Datenblätter	202S43W682KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 202S43W682KV4E
202S43W682KV4E Electronic	202S43W682KV4E-Komponenten	202S43W682KV4E-Verteiler	202S43W682KV4E-Bild	202S43W682KV4E-Teil
202S43W682KV4E Preis	202S43W682KV4E Hersteller	202S43W682KV4E Bild	202S43W682KV4E Aktie	202S43W682KV4E Inventar
202S43W682KV4E Neu	202S43W682KV4E Original	202S43W682KV4E garantiert	202S43W682KV4E RFQ	202S43W682KV4E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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