








	<h2>DEA1X3D680JN2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DEA1X3D680JN2A</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEA1X3D680JN2A.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	DEA1X3D680JN2A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	DEA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

DEA1X3D680JN2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEA1X3D680JN2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEA1X3D680JN2A Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DEA1X3D680JN2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DEA1X3D561JA3B Murata Electronics North America CAP CER 560PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D820JB2B Murata Electronics North America CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3F100JCDB Murata Electronics North America CAP CER 10PF 3.15KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D561JN7A Murata Electronics North America CAP CER 560PF 2KV SL RADIAL</p>
 <p>DEA1X3D820JN2A Murata Electronics North America CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D820JB2B Murata Electronics North America CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D820JA2B Murata Electronics North America CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D680JA2B Murata Electronics North America CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEA1X3D680JN2A Murata Electronics	DEA1X3D680JN2A Datenblatt	DEA1X3D680JN2A-Datenblätter	DEA1X3D680JN2A PDF	Murata Electronics DEA1X3D680JN2A
DEA1X3D680JN2A Electronic	DEA1X3D680JN2A-Komponenten	DEA1X3D680JN2A-Verteiler	DEA1X3D680JN2A-Bild	DEA1X3D680JN2A-Teil
DEA1X3D680JN2A Preis	DEA1X3D680JN2A Hersteller	DEA1X3D680JN2A Bild	DEA1X3D680JN2A Aktie	DEA1X3D680JN2A Inventar
DEA1X3D680JN2A Neu	DEA1X3D680JN2A Original	DEA1X3D680JN2A garantiert	DEA1X3D680JN2A RFQ	DEA1X3D680JN2A 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