









	<b>DE21XKY680JB3BM02F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DE21XKY680JB3BM02F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DE21XKY680JB3BM02F.pdf</a> <a href="#">2.DE21XKY680JB3BM02F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	DE21XKY680JB3BM02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KY
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

DE21XKY680JB3BM02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE21XKY680JB3BM02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE21XKY680JB3BM02F 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 DE21XKY680JB3BM02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DE21XKY680JN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>DE21XSA100KN3AT02F</b> Murata Electronics CAP CER 10PF 250V SL RAD</p>	 <p><b>DE21XKY680JN2AM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>DE21XSA100KN3AY02F</b> Murata Electronics CAP CER 10PF 400V SL RAD</p>
 <p><b>DE21XKY680JA3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>DE21XSA100KN3AX02F</b> Murata Electronics CAP CER 10PF 300V SL RAD</p>	 <p><b>DE21XKY470JN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>DE21XKY470JN2AM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DE21XKY680JB3BM02F Murata Electronics	DE21XKY680JB3BM02F Datenblatt	DE21XKY680JB3BM02F-Datenblätter	DE21XKY680JB3BM02F PDF	Murata Electronics
DE21XKY680JB3BM02F Electronic	DE21XKY680JB3BM02F-Komponenten	DE21XKY680JB3BM02F-Verteiler	DE21XKY680JB3BM02F-Bild	DE21XKY680JB3BM02F
DE21XKY680JB3BM02F Preis	DE21XKY680JB3BM02F Hersteller	DE21XKY680JB3BM02F Bild	DE21XKY680JB3BM02F Aktie	DE21XKY680JB3BM02F-Teil
DE21XKY680JB3BM02F Neu	DE21XKY680JB3BM02F Original	DE21XKY680JB3BM02F garantiert	DE21XKY680JB3BM02F RFQ	DE21XKY680JB3BM02F Inventar
				DE21XKY680JB3BM02F Online bestellen