










	<h2 style="color: red;">DE21XKY470JB3BM02F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DE21XKY470JB3BM02F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.DE21XKY470JB3BM02F.pdf</a>  <a href="#">2.DE21XKY470JB3BM02F.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	DE21XKY470JB3BM02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 47PF 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	47pF
Anwendungen	Safety

DE21XKY470JB3BM02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE21XKY470JB3BM02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE21XKY470JB3BM02F 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 DE21XKY470JB3BM02F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>DE21XKY680JA3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XKY470JA3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XKY470JN2AM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XKY680JB2BM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL
			
<b>DE21XKY470JN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XKY330JN2AM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 33PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XKY330JN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 33PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XKY470JA2BM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 47PF 250VAC SL RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE21XKY470JB3BM02F Murata Electronics	DE21XKY470JB3BM02F Datenblatt	DE21XKY470JB3BM02F-Datenblätter	DE21XKY470JB3BM02F PDF	Murata Electronics DE21XKY470JB3BM02F
DE21XKY470JB3BM02F Electronic	DE21XKY470JB3BM02F-Komponenten	DE21XKY470JB3BM02F-Verteiler	DE21XKY470JB3BM02F-Bild	DE21XKY470JB3BM02F-Teil
DE21XKY470JB3BM02F Preis	DE21XKY470JB3BM02F Hersteller	DE21XKY470JB3BM02F Bild	DE21XKY470JB3BM02F Aktie	DE21XKY470JB3BM02F Inventar
DE21XKY470JB3BM02F Neu	DE21XKY470JB3BM02F Original	DE21XKY470JB3BM02F garantiert	DE21XKY470JB3BM02F RFQ	DE21XKY470JB3BM02F 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