
	<p><b>DE2E3KY332MN2AM01F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DE2E3KY332MN2AM01F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DE2E3KY332MN2AM01F.pdf</a> <a href="#">2.DE2E3KY332MN2AM01F.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	DE2E3KY332MN2AM01F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	E
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
Serie	KY
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Safety

DE2E3KY332MN2AM01F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2E3KY332MN2AM01F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2E3KY332MN2AM01F 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 DE2E3KY332MN2AM01F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DE2E3KY332MN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE2E3KY332MB3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE2E3KY472MA2BM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE2E3KY332MA3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>
 <p><b>DE2E3KY332MN3AU02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE2E3KY332MN3AM02</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE2E3KY332MA3BU02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE2E3KY332MB2BM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE2E3KY332MN2AM01F Murata Electronics	DE2E3KY332MN2AM01F Datenblatt	DE2E3KY332MN2AM01F-Datenblätter	DE2E3KY332MN2AM01F PDF	Murata Electronics
DE2E3KY332MN2AM01F Electronic	DE2E3KY332MN2AM01F-Komponenten	DE2E3KY332MN2AM01F-Verteiler	DE2E3KY332MN2AM01F-Bild	DE2E3KY332MN2AM01F
DE2E3KY332MN2AM01F Preis	DE2E3KY332MN2AM01F Hersteller	DE2E3KY332MN2AM01F Bild	DE2E3KY332MN2AM01F Aktie	DE2E3KY332MN2AM01F-Teil
DE2E3KY332MN2AM01F Neu	DE2E3KY332MN2AM01F Original	DE2E3KY332MN2AM01F garantiert	DE2E3KY332MN2AM01F RFQ	DE2E3KY332MN2AM01F Inventar
				DE2E3KY332MN2AM01F 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