
	<h2>DE2E3KY332MN3AM02F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DE2E3KY332MN3AM02F</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.DE2E3KY332MN3AM02F.pdf 2.DE2E3KY332MN3AM02F.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	DE2E3KY332MN3AM02F
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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Safety

DE2E3KY332MN3AM02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2E3KY332MN3AM02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2E3KY332MN3AM02F 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 DE2E3KY332MN3AM02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DE2E3KY332MB2BM01F Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3KY332MB3BM02F Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3KY332MN3AU02F Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3KY332MB3BU02F Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL</p>
 <p>DE2E3KY472MA3BU02F Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 300VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3KY472MA2BM01F Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3KY472MA3BM02F Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3KY332MN3AM02 Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE2E3KY332MN3AM02F Murata Electronics	DE2E3KY332MN3AM02F Datenblatt	DE2E3KY332MN3AM02F-Datenblätter	DE2E3KY332MN3AM02F PDF	Murata Electronics
DE2E3KY332MN3AM02F Electronic	DE2E3KY332MN3AM02F-Komponenten	DE2E3KY332MN3AM02F-Verteiler	DE2E3KY332MN3AM02F-Bild	DE2E3KY332MN3AM02F
DE2E3KY332MN3AM02F Preis	DE2E3KY332MN3AM02F Hersteller	DE2E3KY332MN3AM02F Bild	DE2E3KY332MN3AM02F Aktie	DE2E3KY332MN3AM02F-Teil
DE2E3KY332MN3AM02F Neu	DE2E3KY332MN3AM02F Original	DE2E3KY332MN3AM02F garantiert	DE2E3KY332MN3AM02F RFQ	DE2E3KY332MN3AM02F Inventar
				DE2E3KY332MN3AM02F 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