
	<h2 style="color: red;">DE1E3RA222MN4AP01F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DE1E3RA222MN4AP01F
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 300V RAD
	Datenblätter:	1.DE1E3RA222MN4AP01F.pdf 2.DE1E3RA222MN4AP01F.pdf
	RoHS Status:	RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 412 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	DE1E3RA222MN4AP01F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2200PF 300V RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	412 pcs Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	E
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
Serie	DE1
RoHS-Status	RoHS Compliant
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	490-16198-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 300V Ceramic Capacitor E Radial, Disc
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

DE1E3RA222MN4AP01F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE1E3RA222MN4AP01F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE1E3RA222MN4AP01F 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 DE1E3RA222MN4AP01F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DE1E3RA152MN4AN01F Murata Electronics CAP CER 1500PF 250V RAD	 DE1E3RA102MN4AQ01F Murata Electronics CAP CER 1000PF 500V RAD	 DE1E3RB102MA4BR01F Murata Electronics CAP CER 1000PF 500V E RADIAL	 DE1E3RB152MA4BR01F Murata Electronics CAP CER 1500PF 500V E RADIAL
 DE1E3RA152MN4AQ01F Murata Electronics CAP CER 1500PF 500V RAD	 DE1E3RA152MN4AP01F Murata Electronics CAP CER 1500PF 300V RAD	 DE1E3RB152MN4AR01F Murata Electronics CAP 9.0MM MAX DIA 6.0MM MAX THIC	 DE1E3RB102MN4AR01F Murata Electronics CAP 8.0MM MAX DIA 6.0MM MAX THIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE1E3RA222MN4AP01F Murata Electronics	DE1E3RA222MN4AP01F Datenblatt	DE1E3RA222MN4AP01F-Datenblätter	DE1E3RA222MN4AP01F PDF	Murata Electronics
DE1E3RA222MN4AP01F Electronic	DE1E3RA222MN4AP01F-Komponenten	DE1E3RA222MN4AP01F-Verteiler	DE1E3RA222MN4AP01F-Bild	DE1E3RA222MN4AP01F
DE1E3RA222MN4AP01F Preis	DE1E3RA222MN4AP01F Hersteller	DE1E3RA222MN4AP01F Bild	DE1E3RA222MN4AP01F Aktie	DE1E3RA222MN4AP01F-Teil
DE1E3RA222MN4AP01F Neu	DE1E3RA222MN4AP01F Original	DE1E3RA222MN4AP01F garantiert	DE1E3RA222MN4AP01F RFQ	DE1E3RA222MN4AP01F Inventar
				DE1E3RA222MN4AP01F 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