








	<h2 style="color: #e67e22;">DE1E3KX472MN5AA01</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DE1E3KX472MN5AA01
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 250V RADIAL
	Datenblätter:	1.DE1E3KX472MN5AA01.pdf 2.DE1E3KX472MN5AA01.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 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	DE1E3KX472MN5AA01
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	E
Größe / Dimension	0.591" Dia (15.00mm)
Serie	KX
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Safety

DE1E3KX472MN5AA01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE1E3KX472MN5AA01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE1E3KX472MN5AA01 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 DE1E3KX472MN5AA01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DE1E3RA102MN4AQ01F Murata Electronics CAP CER 1000PF 500V RAD</p>	 <p>DE1E3RA152MN4AP01F Murata Electronics CAP CER 1500PF 300V RAD</p>	 <p>DE1E3RA102MN4AP01F Murata Electronics CAP CER 1000PF 300V RAD</p>	 <p>DE1E3KX472MN4AN01F Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250V RADIAL</p>
 <p>DE1E3KX472MB4BP01F Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 300VAC RADIAL</p>	 <p>DE1E3RA102MN4AN01F Murata Electronics CAP CER 1000PF 250V RAD</p>	 <p>DE1E3KX472MJ4BN01F Murata Electronics CAP CERAMIC SUPPRESSION X1/Y1 0.</p>	 <p>DE1E3RA152MN4AN01F Murata Electronics CAP CER 1500PF 250V RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE1E3KX472MN5AA01 Murata Electronics	DE1E3KX472MN5AA01 Datenblatt	DE1E3KX472MN5AA01-Datenblätter	DE1E3KX472MN5AA01 PDF	Murata Electronics DE1E3KX472MN5AA01
DE1E3KX472MN5AA01 Electronic	DE1E3KX472MN5AA01-Komponenten	DE1E3KX472MN5AA01-Verteiler	DE1E3KX472MN5AA01-Bild	DE1E3KX472MN5AA01-Teil
DE1E3KX472MN5AA01 Preis	DE1E3KX472MN5AA01 Hersteller	DE1E3KX472MN5AA01 Bild	DE1E3KX472MN5AA01 Aktie	DE1E3KX472MN5AA01 Inventar
DE1E3KX472MN5AA01 Neu	DE1E3KX472MN5AA01 Original	DE1E3KX472MN5AA01 garantiert	DE1E3KX472MN5AA01 RFQ	DE1E3KX472MN5AA01 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