
	<h2 style="color: #E67E22;">DE1E3KX222MN4AL01</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DE1E3KX222MN4AL01.pdf</a> <a href="#">2.DE1E3KX222MN4AL01.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 250V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	E
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
Serie	KX
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

DE1E3KX222MN4AL01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE1E3KX222MN4AL01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE1E3KX222MN4AL01 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 DE1E3KX222MN4AL01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DE1E3KX222M4BN01F</b> Murata Electronics CAP CER 2200PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DE1E3KX332MA4BP01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE1E3KX222MB4BP01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE1E3KX222MN4AN01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 250V RADIAL</p>
 <p><b>DE1E3KX222MB4BL01</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DE1E3KX222MB5BA01</b> MURATA MURATA DIP</p>	 <p><b>DE1E3KX332MA4BN01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DE1E3KX332MA5BA01</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Murata Electronics</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Datenblatt</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01-Datenblätter</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics DE1E3KX222MN4AL01</a>
<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Electronic</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01-Komponenten</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01-Verteiler</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01-Bild</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01-Teil</a>
<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Preis</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Hersteller</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Bild</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Aktie</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Inventar</a>
<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Neu</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Original</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 garantiert</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 RFQ</a>	<a href="#">DE1E3KX222MN4AL01 Online bestellen</a>