









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GNM1M2R61E222MA01D</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ARRAY 2200PF 25V X5R 0504</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.GNM1M2R61E222MA01D.pdf</a>  <a href="#">2.GNM1M2R61E222MA01D.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	GNM1M2R61E222MA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP ARRAY 2200PF 25V X5R 0504
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.054" L x 0.039" W (1.37mm x 1.00mm)
Serie	GNM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0504 (1410 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	2
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.028" (0.70mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	2200pF

GNM1M2R61E222MA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GNM1M2R61E222MA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GNM1M2R61E222MA01D 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 GNM1M2R61E222MA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GNM1M2R71A223MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.022UF 10V X7R 0504</p>	 <p><b>GNM1M2R61E103MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 10000PF 25V X5R 0504</p>	 <p><b>GNM1M2R61C105ME18D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 1UF 16V X5R 0504</p>	 <p><b>GNM1M2R71C104MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0504</p>
 <p><b>GNM1M2R61E472MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 4700PF 25V X5R 0504</p>	 <p><b>GNM1M2R61C473MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.047UF 16V X5R 0504</p>	 <p><b>GNM1M2R61H102MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 1000PF 50V X5R 0504</p>	 <p><b>GNM1M2R71A473MA01D</b> Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.047UF 10V X7R 0504</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GNM1M2R61E222MA01D Murata Electronics	GNM1M2R61E222MA01D Datenblatt	GNM1M2R61E222MA01D-Datenblätter	GNM1M2R61E222MA01D PDF	Murata Electronics
GNM1M2R61E222MA01D Electronic	GNM1M2R61E222MA01D-Komponenten	GNM1M2R61E222MA01D-Verteiler	GNM1M2R61E222MA01D-Bild	GNM1M2R61E222MA01D-Teil
GNM1M2R61E222MA01D Aktie	GNM1M2R61E222MA01D Inventar	GNM1M2R61E222MA01D Preis	GNM1M2R61E222MA01D Hersteller	GNM1M2R61E222MA01D Bild
GNM1M2R61E222MA01D RFQ	GNM1M2R61E222MA01D Online bestellen	GNM1M2R61E222MA01D Neu	GNM1M2R61E222MA01D Original	GNM1M2R61E222MA01D garantiert