









 muRata <small>INNOVATOR IN ELECTRONICS</small>	<h2>GRM033R71C221KA01E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM033R71C221KA01E</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 220PF 16V X7R 0201</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.GRM033R71C221KA01E.pdf  2.GRM033R71C221KA01E.pdf  3.GRM033R71C221KA01E.pdf <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	GRM033R71C221KA01E
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 220PF 16V X7R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	490-17105-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	220pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0201 (0603
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

GRM033R71C221KA01E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM033R71C221KA01E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM033R71C221KA01E 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 GRM033R71C221KA01E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM033R71C152KA01E Murata Electronics CAP CER 1500PF 16V X7R 0201</p>	 <p>GRM033R71C221KA01J Murata Electronics North America CAP CER 220PF 16V X7R 0201</p>	 <p>GRM033R71C201JA01D Murata Electronics CAP CER 200PF 16V X7R 0201</p>	 <p>GRM033R71C181KA01D Murata Electronics North America CAP CER 180PF 16V X7R 0201</p>
 <p>GRM033R71C182KA88D Murata Electronics North America CAP CER 1800PF 16V X7R 0201</p>	 <p>GRM033R71C222KA88E Murata Electronics CAP CER 2200PF 16V X7R 0201</p>	 <p>GRM033R71C222KA88J Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 16V X7R 0201</p>	 <p>GRM033R71C221KA01D Murata Electronics North America CAP CER 220PF 16V X7R 0201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM033R71C221KA01E Murata Electronics	GRM033R71C221KA01E Datenblatt	GRM033R71C221KA01E-Datenblätter	GRM033R71C221KA01E PDF	Murata Electronics
GRM033R71C221KA01E Electronic	GRM033R71C221KA01E-Komponenten	GRM033R71C221KA01E-Verteiler	GRM033R71C221KA01E-Bild	GRM033R71C221KA01E
GRM033R71C221KA01E Preis	GRM033R71C221KA01E Hersteller	GRM033R71C221KA01E Bild	GRM033R71C221KA01E Aktie	GRM033R71C221KA01E-Teil
GRM033R71C221KA01E Neu	GRM033R71C221KA01E Original	GRM033R71C221KA01E garantiert	GRM033R71C221KA01E RFQ	GRM033R71C221KA01E Inventar
				GRM033R71C221KA01E Online bestellen