










	<p>GRM033R60J225ME47E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM033R60J225ME47E</p>
	<p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0201</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  GRM033R60J225ME47E.pdf</p>
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	GRM033R60J225ME47E
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.015" (0.39mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	490-17072-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

GRM033R60J225ME47E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM033R60J225ME47E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM033R60J225ME47E 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 GRM033R60J225ME47E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM033R60J333ME01J Murata Electronics CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>GRM033R60J333KE01D Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>GRM033R60J225ME15E Murata Electronics CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>GRM033R60J333KE01J Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201</p>
 <p>GRM033R60J224ME90D Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>GRM033R60J225ME47D Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>GRM033R60J224ME90J Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>GRM033R60J333KE01E Murata Electronics CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

GRM033R60J225ME47E Murata Electronics	GRM033R60J225ME47E Datenblatt	GRM033R60J225ME47E-Datenblätter	GRM033R60J225ME47E PDF	Murata Electronics GRM033R60J225ME47E
GRM033R60J225ME47E Electronic	GRM033R60J225ME47E-Komponenten	GRM033R60J225ME47E-Verteiler	GRM033R60J225ME47E-Bild	GRM033R60J225ME47E-Teil
GRM033R60J225ME47E Preis	GRM033R60J225ME47E Hersteller	GRM033R60J225ME47E Bild	GRM033R60J225ME47E Aktie	GRM033R60J225ME47E Inventar
GRM033R60J225ME47E Neu	GRM033R60J225ME47E Original	GRM033R60J225ME47E garantiert	GRM033R60J225ME47E RFQ	GRM033R60J225ME47E Online bestellen