

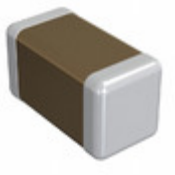






	<h2>GRM155R61H333KE14D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM155R61H333KE14D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 50V X5R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.GRM155R61H333KE14D.pdf 2.GRM155R61H333KE14D.pdf 3.GRM155R61H333KE14D.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM155R61H333KE14D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	490-16601-1
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	0.033µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

GRM155R61H333KE14D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM155R61H333KE14D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM155R61H333KE14D 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 GRM155R61H333KE14D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GRM155R61H104KE19D Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X5R 0402	 GRM155R61H473KE14D Murata Electronics CAP CER 0.047UF 50V X5R 0402	 GRM155R61H222KA01D Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 50V X5R 0402	 GRM155R61H473KE19D Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X5R 0402
 GRM155R61H472KA01D Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 50V X5R 0402	 GRM155R61H104KE14J Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X5R 0402	 GRM155R61H104ME14D Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X5R 0402	 GRM155R61H333ME19D Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 50V X5R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM155R61H333KE14D Murata Electronics	GRM155R61H333KE14D Datenblatt	GRM155R61H333KE14D-Datenblätter	GRM155R61H333KE14D PDF	Murata Electronics
GRM155R61H333KE14D Electronic	GRM155R61H333KE14D-Komponenten	GRM155R61H333KE14D-Verteiler	GRM155R61H333KE14D-Bild	GRM155R61H333KE14D-Teil
GRM155R61H333KE14D Preis	GRM155R61H333KE14D Hersteller	GRM155R61H333KE14D Bild	GRM155R61H333KE14D Aktie	GRM155R61H333KE14D Inventar
GRM155R61H333KE14D Neu	GRM155R61H333KE14D Original	GRM155R61H333KE14D garantiert	GRM155R61H333KE14D RFQ	GRM155R61H333KE14D Online bestellen