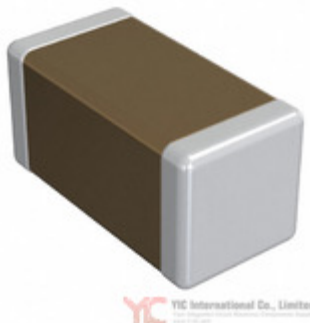





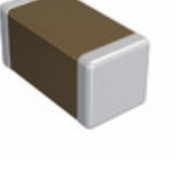


	<h2>GRM188R71H511KA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188R71H511KA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 510PF 50V X7R 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.GRM188R71H511KA01D.pdf 2.GRM188R71H511KA01D.pdf 3.GRM188R71H511KA01D.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188R71H511KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 510PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	490-16613-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	510pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	510pF
Anwendungen	General Purpose

GRM188R71H511KA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM188R71H511KA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM188R71H511KA01D 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 GRM188R71H511KA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GRM188R71H472KA01J Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	 GRM188R71H472MA01D Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	 GRM188R71H562KA01J Murata Electronics North America CAP CER 5600PF 50V X7R 0603	 GRM188R71H561KA01D Murata Electronics North America CAP CER 560PF 50V X7R 0603
 GRM188R71H473KA61J Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603	 GRM188R71H561JA01D Murata Electronics CAP CER 560PF 50V X7R 0603	 GRM188R71H473KA61D Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603	 GRM188R71H562KA01D Murata Electronics North America CAP CER 5600PF 50V X7R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM188R71H511KA01D Murata Electronics	GRM188R71H511KA01D Datenblatt	GRM188R71H511KA01D-Datenblätter	GRM188R71H511KA01D PDF	Murata Electronics
GRM188R71H511KA01D Electronic	GRM188R71H511KA01D-Komponenten	GRM188R71H511KA01D-Verteiler	GRM188R71H511KA01D-Bild	GRM188R71H511KA01D-Teil
GRM188R71H511KA01D Aktie	GRM188R71H511KA01D Inventar	GRM188R71H511KA01D Preis	GRM188R71H511KA01D Hersteller	GRM188R71H511KA01D Bild
GRM188R71H511KA01D RFQ	GRM188R71H511KA01D Online bestellen	GRM188R71H511KA01D Neu	GRM188R71H511KA01D Original	GRM188R71H511KA01D garantiert