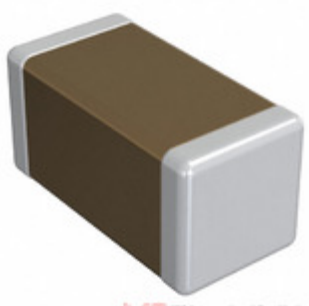
	<h2>GRM188R61H104KA93D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188R61H104KA93D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X5R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM188R61H104KA93D.pdf 2.GRM188R61H104KA93D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	GRM188R61H104KA93D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	490-16336-2
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	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

GRM188R61H104KA93D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM188R61H104KA93D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM188R61H104KA93D 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 GRM188R61H104KA93D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM188R61H103KA01D Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 50V X5R 0603</p>	 <p>GRM188R61E684MA75D Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 25V X5R 0603</p>	 <p>GRM188R61H102KA01D Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 50V X5R 0603</p>	 <p>GRM188R61E684KA75J Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 25V X5R 0603</p>
 <p>GRM188R61H105KAALD Murata Electronics North America CAP CER 1UF 50V X5R 0603</p>	 <p>GRM188R61H222KA01D Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 50V X5R 0603</p>	 <p>GRM188R61H105KAALJ Murata Electronics North America CAP CER 1UF 50V X5R 0603</p>	 <p>GRM188R61H105MAALD Murata Electronics North America CAP CER 1UF 50V X5R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM188R61H104KA93D Murata Electronics	GRM188R61H104KA93D Datenblatt	GRM188R61H104KA93D-Datenblätter	GRM188R61H104KA93D PDF	Murata Electronics GRM188R61H104KA93D
GRM188R61H104KA93D Electronic	GRM188R61H104KA93D-Komponenten	GRM188R61H104KA93D-Verteiler	GRM188R61H104KA93D-Bild	GRM188R61H104KA93D-Teil
GRM188R61H104KA93D Aktie	GRM188R61H104KA93D Inventar	GRM188R61H104KA93D Neu	GRM188R61H104KA93D Hersteller	GRM188R61H104KA93D Bild
GRM188R61H104KA93D RFQ	GRM188R61H104KA93D Online bestellen		GRM188R61H104KA93D Original	GRM188R61H104KA93D garantiert

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited