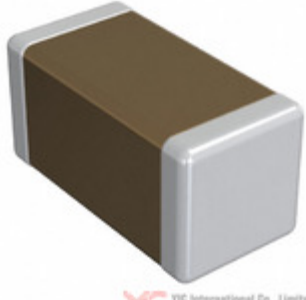







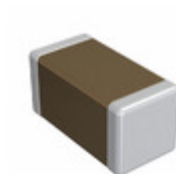
	<h2 style="color: red;">GRM1885C1H161GA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM1885C1H161GA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 160PF 50V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM1885C1H161GA01D.pdf 2.GRM1885C1H161GA01D.pdf 3.GRM1885C1H161GA01D.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM1885C1H161GA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 160PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	490-16343-2
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	160pF ±2% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	160pF
Anwendungen	General Purpose

GRM1885C1H161GA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM1885C1H161GA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM1885C1H161GA01D 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 GRM1885C1H161GA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM1885C1H180GA01D Murata Electronics North America CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GRM1885C1H161JA01D Murata Electronics North America CAP CER 160PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GRM1885C1H180FA01D Murata Electronics North America CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GRM1885C1H152JA01J Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p>GRM1885C1H162JA01D Murata Electronics North America CAP CER 1600PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GRM1885C1H180FA01J Murata Electronics North America CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GRM1885C1H160JA01D Murata Electronics North America CAP CER 16PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GRM1885C1H160GA01D Murata Electronics CAP CER 16PF 50V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM1885C1H161GA01D Murata Electronics	GRM1885C1H161GA01D Datenblatt	GRM1885C1H161GA01D-Datenblätter	GRM1885C1H161GA01D PDF	Murata Electronics GRM1885C1H161GA01D
GRM1885C1H161GA01D Electronic	GRM1885C1H161GA01D-Komponenten	GRM1885C1H161GA01D-Verteiler	GRM1885C1H161GA01D-Bild	GRM1885C1H161GA01D-Teil
GRM1885C1H161GA01D Aktie	GRM1885C1H161GA01D Inventar	GRM1885C1H161GA01D Preis	GRM1885C1H161GA01D Hersteller	GRM1885C1H161GA01D Bild
GRM1885C1H161GA01D RFQ	GRM1885C1H161GA01D Online bestellen	GRM1885C1H161GA01D Neu	GRM1885C1H161GA01D Original	GRM1885C1H161GA01D garantiert