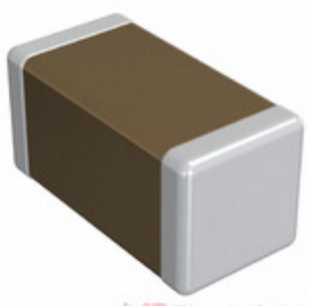








	<h2 style="color: red;">GCM1885C1H331FA16D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GCM1885C1H331FA16D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GCM1885C1H331FA16D.pdf 2.GCM1885C1H331FA16D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GCM1885C1H331FA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	490-16420-2
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	330pF ±1% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	330pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885C1H331FA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885C1H331FA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885C1H331FA16D 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 GCM1885C1H331FA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GCM1885C1H2R9CA16D Murata Electronics North America CAP CER 2.9PF 50V NP0 0603</p>	 <p>GCM1885C1H332JA16J Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>GCM1885C1H360JA16D Murata Electronics North America CAP CER 36PF 50V NP0 0603</p>	 <p>GCM1885C1H331JA16D Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p>GCM1885C1H300JA16D Murata Electronics North America CAP CER 30PF 50V NP0 0603</p>	 <p>GCM1885C1H361JA16D Murata Electronics North America CAP CER 360PF 50V NP0 0603</p>	 <p>GCM1885C1H301JA16D Murata Electronics North America CAP CER 300PF 50V NP0 0603</p>	 <p>GCM1885C1H332JA16D Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GCM1885C1H331FA16D Murata Electronics	GCM1885C1H331FA16D Datenblatt	GCM1885C1H331FA16D-Datenblätter	GCM1885C1H331FA16D PDF	Murata Electronics GCM1885C1H331FA16D
GCM1885C1H331FA16D Electronic	GCM1885C1H331FA16D-Komponenten	GCM1885C1H331FA16D-Verteiler	GCM1885C1H331FA16D-Bild	GCM1885C1H331FA16D-Teil
GCM1885C1H331FA16D Preis	GCM1885C1H331FA16D Hersteller	GCM1885C1H331FA16D Bild	GCM1885C1H331FA16D Aktie	GCM1885C1H331FA16D Inventar
GCM1885C1H331FA16D Neu	GCM1885C1H331FA16D Original	GCM1885C1H331FA16D garantiert	GCM1885C1H331FA16D RFQ	GCM1885C1H331FA16D Online bestellen