
	<h2 style="color: red;">GCM3195C1H562JA16D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GCM3195C1H562JA16D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5600PF 50V COG/NPO 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GCM3195C1H562JA16D.pdf</a> <a href="#">2.GCM3195C1H562JA16D.pdf</a> <a href="#">3.GCM3195C1H562JA16D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2752 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GCM3195C1H562JA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 5600PF 50V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2752 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	5600pF
Anwendungen	Automotive

GCM3195C1H562JA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM3195C1H562JA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM3195C1H562JA16D 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 GCM3195C1H562JA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>GCM3195C1H512JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 5100PF 50V NPO 1206	<b>GCM3195C1H432JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4300PF 50V NPO 1206	<b>GCM3195C1H432JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4300PF 50V NPO 1206	<b>GCM3195C1H682JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 50V COG/NPO 1206
<b>GCM3195C1H622JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6200PF 50V NPO 1206	<b>GCM3195C1H752JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 7500PF 50V NPO 1206	<b>GCM3195C1H392JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3900PF 50V COG/NPO 1206	<b>GCM3195C1H682JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 50V COG/NPO 1206

### GCM3195C1H562JA16D Zugehöriges Mehr

GCM3195C1H562JA16D Murata Electronics	GCM3195C1H562JA16D Datenblatt	GCM3195C1H562JA16D-Datenblätter	GCM3195C1H562JA16D PDF	Murata Electronics
GCM3195C1H562JA16D Electronic	GCM3195C1H562JA16D-Komponenten	GCM3195C1H562JA16D-Verteiler	GCM3195C1H562JA16D-Bild	GCM3195C1H562JA16D
GCM3195C1H562JA16D Preis	GCM3195C1H562JA16D Hersteller	GCM3195C1H562JA16D Bild	GCM3195C1H562JA16D Aktie	GCM3195C1H562JA16D-Teil
GCM3195C1H562JA16D Neu	GCM3195C1H562JA16D Original	GCM3195C1H562JA16D garantiert	GCM3195C1H562JA16D RFQ	GCM3195C1H562JA16D Inventar
				GCM3195C1H562JA16D Online bestellen