
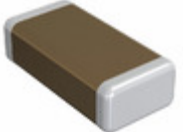


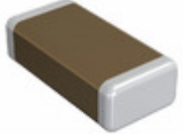



	<b>GRM319R71H682KA01D</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM319R71H682KA01D <b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 50V X7R 1206 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM319R71H682KA01D.pdf</a> <a href="#">2.GRM319R71H682KA01D.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	GRM319R71H682KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
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	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

GRM319R71H682KA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM319R71H682KA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM319R71H682KA01D 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 GRM319R71H682KA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM319R71H473KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H683KA01J</b> Murata Electronics CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R72A103KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H473KA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>GRM319R71H393KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 0.039UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R72A102KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H683KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H472KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

GRM319R71H682KA01D Murata Electronics	GRM319R71H682KA01D Datenblatt	GRM319R71H682KA01D-Datenblätter	GRM319R71H682KA01D PDF	Murata Electronics
GRM319R71H682KA01D Electronic	GRM319R71H682KA01D-Komponenten	GRM319R71H682KA01D-Verteiler	GRM319R71H682KA01D-Bild	GRM319R71H682KA01D-Teil
GRM319R71H682KA01D Aktie	GRM319R71H682KA01D Inventar	GRM319R71H682KA01D Preis	GRM319R71H682KA01D Hersteller	GRM319R71H682KA01D Bild
GRM319R71H682KA01D RFQ	GRM319R71H682KA01D Online bestellen	GRM319R71H682KA01D Neu	GRM319R71H682KA01D Original	GRM319R71H682KA01D garantiert