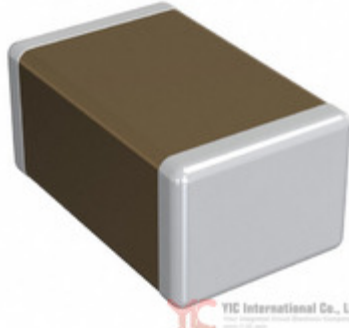
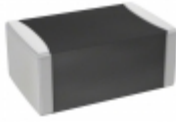

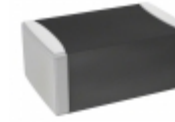



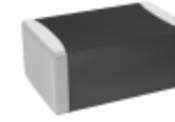
	<h2>GRM219R60J475KE32D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM219R60J475KE32D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM219R60J475KE32D.pdf</a> <a href="#">2.GRM219R60J475KE32D.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

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM219R60J475KE32D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	490-3341-1
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	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

GRM219R60J475KE32D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM219R60J475KE32D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM219R60J475KE32D 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 GRM219R60J475KE32D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM219R61A105KA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 10V X5R 0805	 <b>GRM219R60J155MC01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1.5UF 6.3V X5R 0805	 <b>GRM219R61A105MA01D</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 10V X5R 0805	 <b>GRM219R60J226ME47D</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805
 <b>GRM219R60J226ME47J</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805	 <b>GRM219R60J476ME44D</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805	 <b>GRM219R61A105KC01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 10V X5R 0805	 <b>GRM219R61A105KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 10V X5R 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM219R60J475KE32D Murata Electronics	GRM219R60J475KE32D Datenblatt	GRM219R60J475KE32D-Datenblätter	GRM219R60J475KE32D PDF	Murata Electronics
GRM219R60J475KE32D Electronic	GRM219R60J475KE32D-Komponenten	GRM219R60J475KE32D-Verteiler	GRM219R60J475KE32D-Bild	GRM219R60J475KE32D-Teil
GRM219R60J475KE32D Preis	GRM219R60J475KE32D Hersteller	GRM219R60J475KE32D Bild	GRM219R60J475KE32D Aktie	GRM219R60J475KE32D Inventar
GRM219R60J475KE32D Neu	GRM219R60J475KE32D Original	GRM219R60J475KE32D garantiert	GRM219R60J475KE32D RFQ	GRM219R60J475KE32D Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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