

	<p>GRT21BC81C475KA02L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRT21BC81C475KA02L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805</p> <p>Datenblätter: GRT21BC81C475KA02L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2643 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

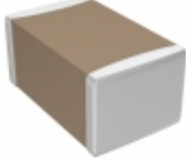
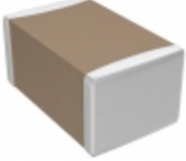
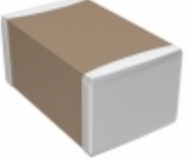
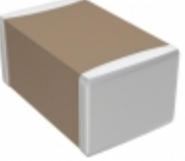
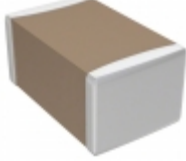
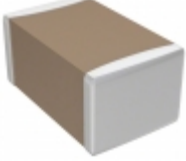
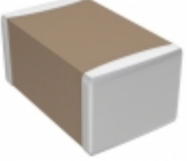
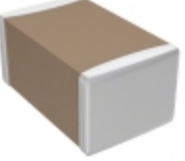
Spezifikationen

Teilenummer	GRT21BC81C475KA02L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2643 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRT
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

GRT21BC81C475KA02L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRT21BC81C475KA02L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRT21BC81C475KA02L 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 GRT21BC81C475KA02L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GRT21BC81C475MA02L Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805</p>	 <p>GRT21BC81C335KE13L Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 16V X6S 0805</p>	 <p>GRT21BC81C225MA02L Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805</p>	 <p>GRT21BC81C335ME13L Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 16V X6S 0805</p>
 <p>GRT21BC81C335ME13L Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 16V X6S 0805</p>	 <p>GRT21BC81E225KA02L Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X6S 0805</p>	 <p>GRT21BC81E105ME13L Murata Electronics North America CAP CER 1UF 25V X6S 0805</p>	 <p>GRT21BC81C335KE13L Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 16V X6S 0805</p>

GRT21BC81C475KA02L Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	Murata Electronics
GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L
GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L
GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L
GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L	GRT21BC81C475KA02L