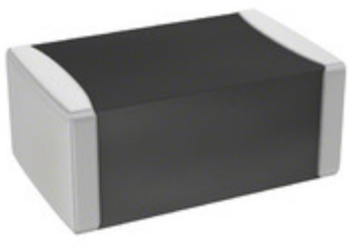
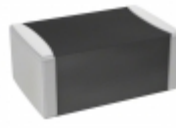
	<p>GRM21BR71H474KA88K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM21BR71H474KA88K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.GRM21BR71H474KA88K.pdf 2.GRM21BR71H474KA88K.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2744 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BR71H474KA88K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2744 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

GRM21BR71H474KA88K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM21BR71H474KA88K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM21BR71H474KA88K 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 GRM21BR71H474KA88K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM21BR71H473KA01L Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM21BR71H683JA01L Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM21BR71H474KA88L Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM21BR71H563JA01L Murata Electronics CAP CER 0.056UF 50V X7R 0805</p>
 <p>GRM21BR71H473JA01L Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM21BR71H474MA88L Murata Electronics CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM21BR71H474KA88E MURATA</p>	 <p>GRM21BR71H334KA01L Original 805</p>

GRM21BR71H474KA88K Zugehöriges Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Murata Electronics</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Electronic</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Preis</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Neu</p>	<p>GRM21BR71H474KA88K Datenblatt</p> <p>GRM21BR71H474KA88K-Komponenten</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Hersteller</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Original</p>	<p>GRM21BR71H474KA88K-Datenblätter</p> <p>GRM21BR71H474KA88K-Verteiler</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Bild</p> <p>GRM21BR71H474KA88K garantiert</p>	<p>GRM21BR71H474KA88K PDF</p> <p>GRM21BR71H474KA88K-Bild</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Aktie</p> <p>GRM21BR71H474KA88K RFQ</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM21BR71H474KA88K</p> <p>GRM21BR71H474KA88K-Teil</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Inventar</p> <p>GRM21BR71H474KA88K Online bestellen</p>
---	--	--	--	--