
	<h2>GRM32ER71H475MA88L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM32ER71H475MA88L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.GRM32ER71H475MA88L.pdf 2.GRM32ER71H475MA88L.pdf 3.GRM32ER71H475MA88L.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2528 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	GRM32ER71H475MA88L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2528 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32ER71H475MA88L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32ER71H475MA88L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32ER71H475MA88L 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 GRM32ER71H475MA88L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM32ER72A105KA01K Murata Electronics North America CAP CER 1UF 100V X7R 1210</p>	 <p>GRM32ER71H106MA12L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7R 1210</p>	 <p>GRM32ER71K475ME14L Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 80V X7R 1210</p>	 <p>GRM32ER71J106MA12L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 63V X7R 1210</p>
 <p>GRM32ER71H106KA12L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7R 1210</p>	 <p>GRM32ER71H475KA88K Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p>GRM32ER71J106KA12L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 63V X7R 1210</p>	 <p>GRM32ER71H475KA88L Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>

GRM32ER71H475MA88L Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

GRM32ER71H475MA88L Murata Electronics	GRM32ER71H475MA88L Datenblatt	GRM32ER71H475MA88L-Datenblätter	GRM32ER71H475MA88L PDF	Murata Electronics GRM32ER71H475MA88L
GRM32ER71H475MA88L Electronic	GRM32ER71H475MA88L-Komponenten	GRM32ER71H475MA88L-Verteiler	GRM32ER71H475MA88L-Bild	GRM32ER71H475MA88L-Teil
GRM32ER71H475MA88L Aktie	GRM32ER71H475MA88L Inventar	GRM32ER71H475MA88L Preis	GRM32ER71H475MA88L Hersteller	GRM32ER71H475MA88L Bild
GRM32ER71H475MA88L RFQ	GRM32ER71H475MA88L Online bestellen	GRM32ER71H475MA88L Neu	GRM32ER71H475MA88L Original	GRM32ER71H475MA88L garantiert

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited