
	<h2 style="color: red;">KRM55TR72E225MH01K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KRM55TR72E225MH01K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.2UF 250V X7R SMD J-LD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.KRM55TR72E225MH01K.pdf</a>	
	<a href="#">2.KRM55TR72E225MH01K.pdf</a>	
	<a href="#">3.KRM55TR72E225MH01K.pdf</a>	
	<a href="#">4.KRM55TR72E225MH01K.pdf</a>	
	<a href="#">5.KRM55TR72E225MH01K.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	KRM55TR72E225MH01K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 250V X7R SMD J-LD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.197" (5.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.240" L x 0.209" W (6.10mm x 5.30mm)
Serie	KRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 2 J-Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

KRM55TR72E225MH01K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KRM55TR72E225MH01K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KRM55TR72E225MH01K 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 KRM55TR72E225MH01K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>KRM55TR71E336MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 33UF 25V X7R 2220	  <b>KRM55TR73A154MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 1KV X7R SMD	  <b>KRM55TR72A106MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 100V X7R SMD	  <b>KRM55TR72E155MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 1.5UF 250V X7R SMD
  <b>KRM55WR71E476MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 25V X7R SMD	  <b>KRM55TR72J474MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 630V X7R SMD	  <b>KRM55TR72J334MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.33UF 630V X7R SMD	  <b>KRM55TR71H226MH01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 50V X7R SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KRM55TR72E225MH01K Murata Electronics	KRM55TR72E225MH01K Datenblatt	KRM55TR72E225MH01K-Datenblätter	KRM55TR72E225MH01K PDF	Murata Electronics
KRM55TR72E225MH01K Electronic	KRM55TR72E225MH01K-Komponenten	KRM55TR72E225MH01K-Verteiler	KRM55TR72E225MH01K-Bild	KRM55TR72E225MH01K-Teil
KRM55TR72E225MH01K Aktie	KRM55TR72E225MH01K Inventar	KRM55TR72E225MH01K Preis	KRM55TR72E225MH01K Hersteller	KRM55TR72E225MH01K Bild
KRM55TR72E225MH01K RFQ	KRM55TR72E225MH01K Online bestellen	KRM55TR72E225MH01K Neu	KRM55TR72E225MH01K Original	KRM55TR72E225MH01K garantiert

Contact us: **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