
	<h2 style="color: #e67e22;">KRM55TR71H226MH01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KRM55TR71H226MH01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 50V X7R SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.KRM55TR71H226MH01L.pdf</a>	
	<a href="#">2.KRM55TR71H226MH01L.pdf</a>	
	<a href="#">3.KRM55TR71H226MH01L.pdf</a>	
	<a href="#">4.KRM55TR71H226MH01L.pdf</a>	
	<a href="#">5.KRM55TR71H226MH01L.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	KRM55TR71H226MH01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 50V X7R SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
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 L-Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	L-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

KRM55TR71H226MH01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KRM55TR71H226MH01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KRM55TR71H226MH01L 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 KRM55TR71H226MH01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>KRM55TR72E155MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 1.5UF 250V X7R SMD	 <b>KRM55QR7YA176KH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 17UF 35V X7R	 <b>KRM55TR71E336MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 33UF 25V X7R 2220	 <b>KRM55QR71J106KH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 63V X7R SMD
 <b>KRM55QR72A685KH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.8UF 100V X7R SMD	 <b>KRM55TR72J334MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.33UF 630V X7R SMD	 <b>KRM55TR71H226MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 50V X7R SMD J-LEAD	 <b>KRM55TR72A106MH01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 100V X7R SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KRM55TR71H226MH01L Murata Electronics	KRM55TR71H226MH01L Datenblatt	KRM55TR71H226MH01L-Datenblätter	KRM55TR71H226MH01L PDF	Murata Electronics
KRM55TR71H226MH01L Electronic	KRM55TR71H226MH01L-Komponenten	KRM55TR71H226MH01L-Verteiler	KRM55TR71H226MH01L-Bild	KRM55TR71H226MH01L
KRM55TR71H226MH01L Aktie	KRM55TR71H226MH01L Inventar	KRM55TR71H226MH01L Preis	KRM55TR71H226MH01L Hersteller	KRM55TR71H226MH01L Teil
KRM55TR71H226MH01L RFQ	KRM55TR71H226MH01L Online bestellen	KRM55TR71H226MH01L Neu	KRM55TR71H226MH01L Original	KRM55TR71H226MH01L Bild
				KRM55TR71H226MH01L 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