
	<p><b>RDER72H224K5B1C13B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RDER72H224K5B1C13B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 500V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RDER72H224K5B1C13B.pdf</a> <a href="#">2.RDER72H224K5B1C13B.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	RDER72H224K5B1C13B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" L x 0.295" W (7.50mm x 7.50mm)
Serie	RDE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

RDER72H224K5B1C13B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDER72H224K5B1C13B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDER72H224K5B1C13B 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 RDER72H224K5B1C13B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>RDER72H474MUB1C13B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72H472K2K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72H333K3K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72H223K3K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 500V X7R RADIAL</p>
 <p><b>RDER72H222K2K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72H473K3K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72H105MUB1H03B</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72H152K2K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 500V X7R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

RDER72H224K5B1C13B Murata Electronics	RDER72H224K5B1C13B Datenblatt	RDER72H224K5B1C13B-Datenblätter	RDER72H224K5B1C13B PDF	Murata Electronics RDER72H224K5B1C13B
RDER72H224K5B1C13B Electronic	RDER72H224K5B1C13B-Komponenten	RDER72H224K5B1C13B-Verteiler	RDER72H224K5B1C13B-Bild	RDER72H224K5B1C13B-Teil
RDER72H224K5B1C13B Preis	RDER72H224K5B1C13B Hersteller	RDER72H224K5B1C13B Bild	RDER72H224K5B1C13B Aktie	RDER72H224K5B1C13B Inventar
RDER72H224K5B1C13B Neu	RDER72H224K5B1C13B Original	RDER72H224K5B1C13B garantiert	RDER72H224K5B1C13B RFQ	RDER72H224K5B1C13B Online bestellen