







	<p><b>RDER72A105K2S1H03A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RDER72A105K2S1H03A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RDER72A105K2S1H03A.pdf</a> <a href="#">2.RDER72A105K2S1H03A.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	RDER72A105K2S1H03A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.124" W (5.50mm x 3.15mm)
Serie	RDE
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

RDER72A105K2S1H03A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDER72A105K2S1H03A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDER72A105K2S1H03A 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 RDER72A105K2S1H03A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RDER72A105K2K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A152K0S1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A152K0M1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A152K0S1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>RDER72A104K1P1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A152K0K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A104K1S1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A105K2M1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDER72A105K2S1H03A Murata Electronics	RDER72A105K2S1H03A Datenblatt	RDER72A105K2S1H03A-Datenblätter	RDER72A105K2S1H03A PDF	Murata Electronics
RDER72A105K2S1H03A Electronic	RDER72A105K2S1H03A-Komponenten	RDER72A105K2S1H03A-Verteiler	RDER72A105K2S1H03A-Bild	RDER72A105K2S1H03A
RDER72A105K2S1H03A Preis	RDER72A105K2S1H03A Hersteller	RDER72A105K2S1H03A Bild	RDER72A105K2S1H03A Aktie	RDER72A105K2S1H03A-Teil
RDER72A105K2S1H03A Neu	RDER72A105K2S1H03A Original	RDER72A105K2S1H03A garantiert	RDER72A105K2S1H03A RFQ	RDER72A105K2S1H03A Inventar
				RDER72A105K2S1H03A Online bestellen

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