

	<h2 style="color: red;">RDER72E104K3M1C11A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RDER72E104K3M1C11A</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 250V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  RDER72E104K3M1C11A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	RDER72E104K3M1C11A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 250V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	RDE
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

RDER72E104K3M1C11A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDER72E104K3M1C11A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDER72E104K3M1C11A 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 RDER72E104K3M1C11A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RDER72E105MUE1H03A Murata Electronics North America CAP CER 1UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>RDER72E105MUB1H03B Murata Electronics North America CAP CER 1UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>RDER72E152K1M1H03A Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>RDER72E103K1K1H03B Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL</p>
 <p>RDER72E103K1M1H03A Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>RDER72E104K2K1H03B Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>RDER72E105K5B1H03B Murata Electronics CAP CER 1UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>RDER72E102K1M1H03A Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 250V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDER72E104K3M1C11A Murata Electronics	RDER72E104K3M1C11A Datenblatt	RDER72E104K3M1C11A-Datenblätter	RDER72E104K3M1C11A PDF	Murata Electronics RDER72E104K3M1C11A
RDER72E104K3M1C11A Electronic	RDER72E104K3M1C11A-Komponenten	RDER72E104K3M1C11A-Verteiler	RDER72E104K3M1C11A-Bild	RDER72E104K3M1C11A-Teil
RDER72E104K3M1C11A Preis	RDER72E104K3M1C11A Hersteller	RDER72E104K3M1C11A Bild	RDER72E104K3M1C11A Aktie	RDER72E104K3M1C11A Inventar
RDER72E104K3M1C11A Neu	RDER72E104K3M1C11A Original	RDER72E104K3M1C11A garantiert	RDER72E104K3M1C11A RFQ	RDER72E104K3M1C11A Online bestellen