








	<p><b>RDER72D683K3K1C11B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RDER72D683K3K1C11B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 200V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RDER72D683K3K1C11B.pdf</a> <a href="#">2.RDER72D683K3K1C11B.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	RDER72D683K3K1C11B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.197" L x 0.177" W (5.00mm x 4.50mm)
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

RDER72D683K3K1C11B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDER72D683K3K1C11B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDER72D683K3K1C11B 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 RDER72D683K3K1C11B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RDER72E102K1K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72E103K1M1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72D474K5B1C13B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72E102K1M1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 250V X7R RADIAL</p>
 <p><b>RDER72D153K2K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72D104K3K1C11B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72A684K2S1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RDER72E103K1K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDER72D683K3K1C11B Murata Electronics	RDER72D683K3K1C11B Datenblatt	RDER72D683K3K1C11B-Datenblätter	RDER72D683K3K1C11B PDF	Murata Electronics RDER72D683K3K1C11B
RDER72D683K3K1C11B Electronic	RDER72D683K3K1C11B-Komponenten	RDER72D683K3K1C11B-Verteiler	RDER72D683K3K1C11B-Bild	RDER72D683K3K1C11B-Teil
RDER72D683K3K1C11B Preis	RDER72D683K3K1C11B Hersteller	RDER72D683K3K1C11B Bild	RDER72D683K3K1C11B Aktie	RDER72D683K3K1C11B Inventar
RDER72D683K3K1C11B Neu	RDER72D683K3K1C11B Original	RDER72D683K3K1C11B garantiert	RDER72D683K3K1C11B RFQ	RDER72D683K3K1C11B 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