

	<h2>RHE5G2A391J1M1A03A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RHE5G2A391J1M1A03A</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 100V X8G RADIAL</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	RHE5G2A391J1M1A03A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V X8G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8G
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	RH
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	Automotive

RHE5G2A391J1M1A03A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHE5G2A391J1M1A03A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHE5G2A391J1M1A03A 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 RHE5G2A391J1M1A03A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> 			
<p>RHE5G2A391J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 100V X8G RADIAL</p>	<p>RHE5G2A471J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V X8G RADIAL</p>	<p>RHE5G2A331J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 100V X8G RADIAL</p>	<p>RHE5G2A391J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 390PF 100V X8G RADIAL</p>
			
<p>RHE5G2A331J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 100V X8G RADIAL</p>	<p>RHE5G2A471J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V X8G RADIAL</p>	<p>RHE5G2A391J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 100V X8G RADIAL</p>	<p>RHE5G2A471J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V X8G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHE5G2A391J1M1A03A Murata Electronics	RHE5G2A391J1M1A03A Datenblatt	RHE5G2A391J1M1A03A-Datenblätter	RHE5G2A391J1M1A03A PDF	Murata Electronics
RHE5G2A391J1M1A03A Electronic	RHE5G2A391J1M1A03A-Komponenten	RHE5G2A391J1M1A03A-Verteiler	RHE5G2A391J1M1A03A-Bild	RHE5G2A391J1M1A03A
RHE5G2A391J1M1A03A Preis	RHE5G2A391J1M1A03A Hersteller	RHE5G2A391J1M1A03A Bild	RHE5G2A391J1M1A03A Aktie	RHE5G2A391J1M1A03A-Teil
RHE5G2A391J1M1A03A Neu	RHE5G2A391J1M1A03A Original	RHE5G2A391J1M1A03A garantiert	RHE5G2A391J1M1A03A RFQ	RHE5G2A391J1M1A03A Inventar
				RHE5G2A391J1M1A03A 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