
 INNOVATOR IN ELECTRONICS	RHE5G1H391J1A2A03B
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: RHE5G1H391J1A2A03B
	Hersteller / Marke: Murata Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Lieferr von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	RHE5G1H391J1A2A03B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	Automotive

RHE5G1H391J1A2A03B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHE5G1H391J1A2A03B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHE5G1H391J1A2A03B 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 RHE5G1H391J1A2A03B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 RHE5G1H331J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H271J1M1A03A Murata Electronics North America CAP CER 270PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H471J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 470PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H331J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G RADIAL
 RHE5G1H331J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H331J1A2A03B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H391J1DBA03A Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL	 RHE5G1H391J1K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHE5G1H391J1A2A03B Murata Electronics	RHE5G1H391J1A2A03B Datenblatt	RHE5G1H391J1A2A03B-Datenblätter	RHE5G1H391J1A2A03B PDF	Murata Electronics
RHE5G1H391J1A2A03B Electronic	RHE5G1H391J1A2A03B-Komponenten	RHE5G1H391J1A2A03B-Verteiler	RHE5G1H391J1A2A03B-Bild	RHE5G1H391J1A2A03B
RHE5G1H391J1A2A03B Preis	RHE5G1H391J1A2A03B Hersteller	RHE5G1H391J1A2A03B Bild	RHE5G1H391J1A2A03B Aktie	RHE5G1H391J1A2A03B-Teil
RHE5G1H391J1A2A03B Neu	RHE5G1H391J1A2A03B Original	RHE5G1H391J1A2A03B garantiert	RHE5G1H391J1A2A03B RFQ	RHE5G1H391J1A2A03B Inventar
				RHE5G1H391J1A2A03B Online bestellen