
	RHS7G2A391J0DGH01A	
	Hersteller-Teilenummer:	RHS7G2A391J0DGH01A
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 100V CCG THRUHOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.RHS7G2A391J0DGH01A.pdf 2.RHS7G2A391J0DGH01A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	RHS7G2A391J0DGH01A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V CCG THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	CCG
Größe / Dimension	0.150" L x 0.098" W (3.80mm x 2.50mm)
Serie	RHS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	490-17993-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.138" (3.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	390pF ±5% 100V Ceramic Capacitor CCG Radial
Kapazität	390pF
Anwendungen	Automotive

RHS7G2A391J0DGH01A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHS7G2A391J0DGH01A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHS7G2A391J0DGH01A 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 RHS7G2A391J0DGH01A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RHS7G2A391J0M2H01A Murata Electronics CAP CER 390PF 100V CCG THRUHOLE</p>	 <p>RHS7G2A332J1K1H01B Murata Electronics CAP CER 3300PF 100V CCG THRUHOLE</p>	 <p>RHS7G2A332J1A2H01B Murata Electronics CAP CER 3300PF 100V CCG THRUHOLE</p>	 <p>RHS7G2A471J0A2H01B Murata Electronics CAP CER 470PF 100V CCG THRUHOLE</p>
 <p>RHS7G2A332J1DGH01A Murata Electronics CAP CER 3300PF 100V CCG THRUHOLE</p>	 <p>RHS7G2A332J1M2H01A Murata Electronics CAP CER 3300PF 100V CCG THRUHOLE</p>	 <p>RHS7G2A391J0K1H01B Murata Electronics CAP CER 390PF 100V CCG THRUHOLE</p>	 <p>RHS7G2A471J0DGH01A Murata Electronics CAP CER 470PF 100V CCG THRUHOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHS7G2A391J0DGH01A Murata Electronics	RHS7G2A391J0DGH01A Datenblatt	RHS7G2A391J0DGH01A-Datenblätter	RHS7G2A391J0DGH01A PDF	Murata Electronics
RHS7G2A391J0DGH01A Electronic	RHS7G2A391J0DGH01A-Komponenten	RHS7G2A391J0DGH01A-Verteiler	RHS7G2A391J0DGH01A-Bild	RHS7G2A391J0DGH01A-Teil
RHS7G2A391J0DGH01A Preis	RHS7G2A391J0DGH01A Hersteller	RHS7G2A391J0DGH01A Bild	RHS7G2A391J0DGH01A Aktie	RHS7G2A391J0DGH01A Inventar
RHS7G2A391J0DGH01A Neu	RHS7G2A391J0DGH01A Original	RHS7G2A391J0DGH01A garantiert	RHS7G2A391J0DGH01A RFQ	RHS7G2A391J0DGH01A 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