

	<b>RHS7J2D332J1DGH01A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RHS7J2D332J1DGH01A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 3300PF,
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RHS7J2D332J1DGH01A.pdf</a> <a href="#">2.RHS7J2D332J1DGH01A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	RHS7J2D332J1DGH01A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 3300PF,
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	UNJ
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	RHS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	490-17403-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
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	3300pF ±5% 200V Ceramic Capacitor UNJ Radial
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive

RHS7J2D332J1DGH01A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHS7J2D332J1DGH01A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHS7J2D332J1DGH01A 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 RHS7J2D332J1DGH01A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RHS7J2D471J1A2H01B</b> Murata Electronics CAP CER 470PF 200V UNJ RAD</p>	 <p><b>RHS7J2D332J1A2H01B</b> Murata Electronics CAP CER 3300PF 200V UNJ RAD</p>	 <p><b>RHS7J2D331J1A2H01B</b> Murata Electronics CAP CER 330PF 200V UNJ RAD</p>	 <p><b>RHS7J2D332J1K1H01B</b> Murata Electronics CAP CER 3300PF 200V UNJ RAD</p>
 <p><b>RHS7J2D331J1K1H01B</b> Murata Electronics CAP CER 330PF 200V UNJ RAD</p>	 <p><b>RHS7J2D331J1M2H01A</b> Murata Electronics 5.0 +0.6/-0.2MM, 200VDC, 330PF,</p>	 <p><b>RHS7J2D331J1DGH01A</b> Murata Electronics 2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 330PF,</p>	 <p><b>RHS7J2D471J1DGH01A</b> Murata Electronics 2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 470PF,</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHS7J2D332J1DGH01A Murata Electronics	RHS7J2D332J1DGH01A Datenblatt	RHS7J2D332J1DGH01A-Datenblätter	RHS7J2D332J1DGH01A PDF	Murata Electronics RHS7J2D332J1DGH01A
RHS7J2D332J1DGH01A Electronic	RHS7J2D332J1DGH01A-Komponenten	RHS7J2D332J1DGH01A-Verteiler	RHS7J2D332J1DGH01A-Bild	RHS7J2D332J1DGH01A-Teil
RHS7J2D332J1DGH01A Preis	RHS7J2D332J1DGH01A Hersteller	RHS7J2D332J1DGH01A Bild	RHS7J2D332J1DGH01A Aktie	RHS7J2D332J1DGH01A Inventar
RHS7J2D332J1DGH01A Neu	RHS7J2D332J1DGH01A Original	RHS7J2D332J1DGH01A garantiert	RHS7J2D332J1DGH01A RFQ	RHS7J2D332J1DGH01A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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