
	RHS7J2D472J1DGH01A	
	Hersteller-Teilenummer:	RHS7J2D472J1DGH01A
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 4700PF,
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.RHS7J2D472J1DGH01A.pdf 2.RHS7J2D472J1DGH01A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	RHS7J2D472J1DGH01A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 4700PF,
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	490-17405-1
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	4700pF ±5% 200V Ceramic Capacitor UNJ Radial
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

RHS7J2D472J1DGH01A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHS7J2D472J1DGH01A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHS7J2D472J1DGH01A 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 RHS7J2D472J1DGH01A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RHS7J2D472J1M2H01A Murata Electronics 5.0 +0.6/-0.2MM, 200VDC, 4700PF,</p>	 <p>RHS7J2D681J1K1H01B Murata Electronics CAP CER 680PF 200V UNJ RAD</p>	 <p>RHS7J2D681J1DGH01A Murata Electronics 2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 680PF,</p>	 <p>RHS7J2D472J1A2H01B Murata Electronics CAP CER 4700PF 200V UNJ RAD</p>
 <p>RHS7J2D681J1A2H01B Murata Electronics CAP CER 680PF 200V UNJ RAD</p>	 <p>RHS7J2D472J1K1H01B Murata Electronics CAP CER 4700PF 200V UNJ RAD</p>	 <p>RHS7J2D471J1M2H01A Murata Electronics 5.0 +0.6/-0.2MM, 200VDC, 470PF,</p>	 <p>RHS7J2D471J1A2H01B Murata Electronics CAP CER 470PF 200V UNJ RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHS7J2D472J1DGH01A Murata Electronics	RHS7J2D472J1DGH01A Datenblatt	RHS7J2D472J1DGH01A-Datenblätter	RHS7J2D472J1DGH01A PDF	Murata Electronics RHS7J2D472J1DGH01A
RHS7J2D472J1DGH01A Electronic	RHS7J2D472J1DGH01A-Komponenten	RHS7J2D472J1DGH01A-Verteiler	RHS7J2D472J1DGH01A-Bild	RHS7J2D472J1DGH01A-Teil
RHS7J2D472J1DGH01A Preis	RHS7J2D472J1DGH01A Hersteller	RHS7J2D472J1DGH01A Bild	RHS7J2D472J1DGH01A Aktie	RHS7J2D472J1DGH01A Inventar
RHS7J2D472J1DGH01A Neu	RHS7J2D472J1DGH01A Original	RHS7J2D472J1DGH01A garantiert	RHS7J2D472J1DGH01A RFQ	RHS7J2D472J1DGH01A 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