

RHS7G2A681J0M2H01A



Part Number: [RHS7G2A681J0M2H01A](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 680PF 100V CCG THRUHOLE

Datový list: [Radial Lead Monolithic Part Numbering](#)

[RHS Series Ref Sheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	RHS7G2A681J0M2H01A	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 680PF 100V CCG THRUHOLE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	237516 pcs	Datový list	Radial Lead Monolithic Part Numbering RHS Series Ref Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	CCG	Velikost / Rozměry	0.150" L x 0.098" W (3.80mm x 2.50mm)
Série	RHS	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	490-18000-1	Provozní teplota	-55°C ~ 200°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	Formed Leads - Kinked	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	680pF ±5% 100V Ceramic Capacitor CCG Radial
kapacitní	680pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 237516 kusy Murata Electronics RHS7G2A681J0M2H01A na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: RHS7G2A821J0K1H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 820PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A821J0M2H01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 820PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A561J0K1H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 560PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7J2D101J1A2H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 200V UNJ RAD		
	Část#: RHS7G2A471J0DGH01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 470PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A681J0DGH01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 680PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A821J0A2H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 820PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7J2D102J1A2H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 200V UNJ RAD		
	Část#: RHS7G2A471J0M2H01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 470PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7J2D101J1DGH01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: 2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 100PF,		
	Část#: RHS7G2A471J0K1H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 470PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7J2D101J1M2H01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: 5.0 +0.6/-0.2MM, 200VDC, 100PF,		
	Část#: RHS7G2A561J0A2H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 560PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A821J0DGH01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 820PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7J2D101J1K1H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 200V UNJ RAD		
	Část#: RHS7G2A561J0M2H01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 560PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7J2D102J1DGH01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: 2.5 +0.4/-0.2MM, 200VDC, 1000PF,		
	Část#: RHS7G2A681J0A2H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 680PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A681J0K1H01B	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 680PF 100V CCG THRUHOLE		
	Část#: RHS7G2A561J0DGH01A	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 560PF 100V CCG THRUHOLE		

Související klíčová slova pro RHS7G2A681J0M2H01A

Murata Electronics RHS7G2A681J0M2H01A.	RHS7G2A681J0M2H01A distributor	RHS7G2A681J0M2H01A dodavatel	RHS7G2A681J0M2H01A Cena
RHS7G2A681J0M2H01A Stáhnout datasheet.	RHS7G2A681J0M2H01A Datasheet.	RHS7G2A681J0M2H01A Stock.	koupit RHS7G2A681J0M2H01A.
Murata Electronics RHS7G2A681J0M2H01A.	MURATA RHS7G2A681J0M2H01A.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata RHS7G2A681J0M2H01A.
		RHS7G2A681J0M2H01A.	