

RHSN12A682K0K1H01B



INNOVATOR IN ELECTRONICS

Part Number: [RHSN12A682K0K1H01B](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 6800PF 100V XAN 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	RHSN12A682K0K1H01B	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 6800PF 100V XAN THRUHOLE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	202052 pcs	Datový list	Radial Lead Monolithic Part Numbering RHS Series Ref Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	XAN	Velikost / Rozměry	0.150" L x 0.098" W (3.80mm x 2.50mm)
Série	RHS	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 175°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
Výška - Sedící (Max)	0.236" (6.00mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	6800pF ±10% 100V Ceramic Capacitor XAN Radial
kapacitní	6800pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 202052 kusy Murata Electronics RHSN12A682K0K1H01B 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#: RHSN12A682K0M2H01A Popis: CAP CER 6800PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSTTN200-2-0-SP Popis: HEAT SHRINK TUBING	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: RHSN12A473K1K1H01B Popis: CAP CER 0.047UF 100V XAN THRUHOL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A472K0M2H01A Popis: CAP CER 4700PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A473K1A2H01B Popis: CAP CER 0.047UF 100V XAN THRUHOL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A682K0A2H01B Popis: CAP CER 6800PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A472K0DGH01A Popis: CAP CER 4700PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A683K1M2H01A Popis: CAP CER 0.068UF 100V XAN T/H	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A683K1DGH01A Popis: CAP CER 0.068UF 100V XAN T/H	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A683K1K1H01B Popis: CAP CER 0.068UF 100V XAN THRUHOL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSTTN150-1-1/2-0-SP Popis: HEAT SHRINK TUBING	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: RHSN12A683K1A2H01B Popis: CAP CER 0.068UF 100V XAN THRUHOL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A333K1M2H01A Popis: CAP CER 0.033UF 100V XAN T/H	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A682K0DGH01A Popis: CAP CER 6800PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A473K1DGH01A Popis: CAP CER 0.047UF 100V XAN T/H	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A472K0K1H01B Popis: CAP CER 4700PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A472K0A2H01B Popis: CAP CER 4700PF 100V XAN THRUHOLE	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A473K1M2H01A Popis: CAP CER 0.047UF 100V XAN T/H	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSN12A333K1K1H01B Popis: CAP CER 0.033UF 100V XAN THRUHOL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RHSTTN300-3-0-SP Popis: HEAT SHRINK TUBING	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz

Související klíčová slova pro RHSN12A682K0K1H01B

Murata Electronics RHSN12A682K0K1H01B.	RHSN12A682K0K1H01B distributor	RHSN12A682K0K1H01B dodavatel	RHSN12A682K0K1H01B Cena
RHSN12A682K0K1H01B Stáhnout datasheet.	RHSN12A682K0K1H01B Datasheet.	RHSN12A682K0K1H01B Stock.	koupit RHSN12A682K0K1H01B.
Murata Electronics RHSN12A682K0K1H01B.	MURATA RHSN12A682K0K1H01B.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata RHSN12A682K0K1H01B.
		RHSN12A682K0K1H01B.	