

16SGV330M8X10.5



Part Number: [16SGV330M8X10.5](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD

Datový list:

[SGV Series Datasheet](#)

[Lead Forming Codes Spec](#)

[Aluminum Electrolytic Capacitors Spec](#)

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	16SGV330M8X10.5	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	245582 pcs	Datový list	SGV Series Datasheet Lead Forming Codes Spec Aluminum Electrolytic Capacitors Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	SGV
Ripple Current @ Low Frequency	290mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	348mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	330µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	330µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 245582 kusy Rubycon 16SGV330M8X10.5 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#: 16SGV470M10X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV100M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SMD CAP		
	Část#: 16SGV47M6.3X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV330M10X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SV10M4X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SEV47M6.3X5.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV100M6.3X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SMD CAP		
	Část#: 16SKV10M4X5.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV100M6.3X5.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SEV47M5X5.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SV100M6.3X8	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV1000M16X16.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV220M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV100M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SMD CAP		
	Část#: 16SV47M6.3X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV10M4X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV470M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV22M5X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SV22M5X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV100M6.3X8	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		

Související klíčová slova pro 16SGV330M8X10.5

Rubycon 16SGV330M8X10.5.	16SGV330M8X10.5 distributor	16SGV330M8X10.5 dodavatel	16SGV330M8X10.5 Cena
16SGV330M8X10.5 Stáhnout datasheet.	16SGV330M8X10.5 Datasheet.	16SGV330M8X10.5 Stock.	koupit 16SGV330M8X10.5.
Rubycon 16SGV330M8X10.5.	RUBYCON CORPORATION 16SGV330M8X10.5.		