

35SGV330M12.5X16



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 35SGV330M12.5X16 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [35SGV330M12.5X16](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V 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	35SGV330M12.5X16	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	95092 pcs	Datový list	SGV Series Datasheet Lead Forming Codes Spec Aluminum Electrolytic Capacitors Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	SGV
Ripple Current @ Low Frequency	460mA @ 120Hz	hodnocení	AEC-Q200
Polarizace	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	1189-2451-2
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	25 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	330µF 35V 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 95092 kusy Rubycon 35SGV330M12.5X16 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#: 35SJV4.7M4X6.1 Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV100M10X10.5 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV1000M16X21.5 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SJV33M6.3X8 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SEV4R7M4X5.5 Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV100M6.3X8 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV100M8X10.5 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV220M10X10.5 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SJV10M5X6.1 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV47M6.3X6.1 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV33M8X6.5 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SEV47M6.3X8 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SJV22M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV10M5X6.1 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV470M16X16.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV47M8X6.5 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV4.7M4X6.1 Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV33M6.3X8 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SEV47M8X6.5 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SGV22M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 35SGV330M12.5X16

Rubycon 35SGV330M12.5X16.	35SGV330M12.5X16 distributor	35SGV330M12.5X16 dodavatel	35SGV330M12.5X16 Cena
35SGV330M12.5X16 Stáhnout datasheet.	35SGV330M12.5X16 Datasheet.	35SGV330M12.5X16 Stock.	koupit 35SGV330M12.5X16.
Rubycon 35SGV330M12.5X16.	RUBYCON CORPORATION 35SGV330M12.5X16.		