

16SGV22M5X6.1



Part Number: 16SGV22M5X6.1

Výrobce: Rubycon

Popis: CAP ALUM 22UF 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	16SGV22M5X6.1	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	713038 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	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Velikost / Rozměry	0.197" Dia (5.00mm)	Série	SGV
Ripple Current @ Low Frequency	39mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	58.5mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	1189-2409-2 16SGV22M5X6.1-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	28 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.240" (6.10mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	22µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	22µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 713038 kusy Rubycon 16SGV22M5X6.1 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#: 16SGV220M8X10.5 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV10M4X6.1 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SV10M4X6.1 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SV47M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SEV47M6.3X5.5 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SV22M5X6.1 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV100M6.3X8 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV470M8X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV470M10X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV1000M16X16.5 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SV100M6.3X8 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SEV47M5X5.5 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV100M6.3X6.1 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV330M8X10.5 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV47M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SKV100M6.3X5.5 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SEV470M8X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV100M8X10.5 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SEV470M10X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SGV330M10X10.5 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 16SGV22M5X6.1

Rubycon 16SGV22M5X6.1.	16SGV22M5X6.1 distributor	16SGV22M5X6.1 dodavatel	16SGV22M5X6.1 Cena
16SGV22M5X6.1 Stáhnout datasheet.	16SGV22M5X6.1 Datasheet.	16SGV22M5X6.1 Stock.	koupit 16SGV22M5X6.1.
Rubycon 16SGV22M5X6.1.	RUBYCON CORPORATION 16SGV22M5X6.1.		