

16SJV100M6.3X8



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 16SJV100M6.3X8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 16SJV100M6.3X8

Výrobce: Rubycon

Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD

Datový list: [PDF Lead Forming Codes Spec](#)
[PDF Aluminum Electrolytic Capacitors Spec](#)
[PDF SJV Series Datasheet](#)

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	16SJV100M6.3X8	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	194020 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec Aluminum Electrolytic Capacitors Spec SJV Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)	Série	SJV
Ripple Current @ Low Frequency	81mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	97.2mA @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	1189-2413-1	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	30 Weeks	Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.315" (8.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 3000 Hrs @ 105°C	kapacitní	100µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 194020 kusy Rubycon 16SJV100M6.3X8 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#: 16SKV22M5X5.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SJV22M5X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV100M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SMD CAP		
	Část#: 16SGV100M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: SMD CAP		
	Část#: 16SJV10M4X6.1	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#: 16SJV47M6.3X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV10M4X5.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV470M10X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV330M10X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV10M4X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV330M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV220M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV330M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV22M5X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV470M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV330M10X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SKV220M8X10.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV100M6.3X8	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		
	Část#: 16SGV47M6.3X6.1	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		

Související klíčová slova pro 16SJV100M6.3X8

Rubycon 16SJV100M6.3X8.	16SJV100M6.3X8 distributor	16SJV100M6.3X8 dodavatel	16SJV100M6.3X8 Cena
16SJV100M6.3X8 Stáhnout datasheet.	16SJV100M6.3X8 Datasheet.	16SJV100M6.3X8 Stock.	koupit 16SJV100M6.3X8.
Rubycon 16SJV100M6.3X8.	RUBYCON CORPORATION 16SJV100M6.3X8.		