

## 6.3SEV6800M16X21.5



**Part Number:** [6.3SEV6800M16X21.5](#)

**Výrobce:** [Rubycon](#)

**Popis:** CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD

- Datový list:**
- [PDF Lead Forming Codes Spec](#)
  - [PDF SEV Series](#)
  - [PDF 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	6.3SEV6800M16X21.5	Výrobce	<a href="#">Rubycon</a>
Popis	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	75858 pcs	Datový list	<a href="#">Lead Forming Codes Spec</a> <a href="#">SEV Series</a> <a href="#">Aluminum Electrolytic Capacitors Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	SEV
Ripple Current @ Low Frequency	1.65A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.8975A @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	1189-3492-2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	28 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.866" (22.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	6800µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	6800µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 75858 kusy Rubycon 6.3SEV6800M16X21.5 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV47M5X5.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV2200M12.5X16</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV33M4X6.1</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV6800M18X16.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV4700M16X16.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV22M4X6.1</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SJV100M6.3X6.1</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV330M6.3X8</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV1000M12.5X13.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV470M8X10.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV47M5X6.1</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV22M4X5.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV47M4X5.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV100M6.3X6.1</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV220M6.3X5.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV330M8X6.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV220M6.3X8</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SGV1000M10X10.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV3300M16X16.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">6.3SEV470M8X10.5</a></p> <p>Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Výrobci: <a href="#">Rubycon</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>

### Související klíčová slova pro 6.3SEV6800M16X21.5

Rubycon 6.3SEV6800M16X21.5.	6.3SEV6800M16X21.5 distributor	6.3SEV6800M16X21.5 dodavatel	6.3SEV6800M16X21.5 Cena
6.3SEV6800M16X21.5 Stáhnout datasheet.	6.3SEV6800M16X21.5 Datasheet.	6.3SEV6800M16X21.5 Stock.	koupit 6.3SEV6800M16X21.5.
Rubycon 6.3SEV6800M16X21.5.	RUBYCON CORPORATION		
	6.3SEV6800M16X21.5.		