

## 35TGV560M12.5X16



**Part Number:** [35TGV560M12.5X16](#)

**Výrobce:** [Rubycon](#)

**Popis:** CAP ALUM 560UF 20% 35V SMD

**Datový list:** [TGV 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	35TGV560M12.5X16	Výrobce	<a href="#">Rubycon</a>
Popis	CAP ALUM 560UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59523 pcs	Datový list	<a href="#">TGV Series Datasheet</a> <a href="#">Lead Forming Codes Spec</a> <a href="#">Aluminum Electrolytic Capacitors Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	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	TGV
Ripple Current @ Low Frequency	600mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1A @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	1189-2677-6	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	25 Weeks	Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.650" (16.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	74 mOhm @ 100kHz
Detailní popis	560µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 74 mOhm @ 100kHz 5000 Hrs @ 125°C	kapacitní	560µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 59523 kusy Rubycon 35TGV560M12.5X16 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">35TGV820M16X16.5</a> Popis: CAP ALUM 820UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV100M8X10.5</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV33M6.3X8</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV1500M16X21.5</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV220M10X10.5</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV10M6.3X6.1</a> Popis: SMD CAP	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV470M12.5X13.5</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV220M10X10.5</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV47M8X10.5</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35T1417-00H</a> Popis: FERRITE CORE TOROID	Výrobci: <a href="#">Laird Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV47M6.3X8</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV100M8X10.5</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV22M6.3X8</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV100M10X10.5</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35T0870-00H</a> Popis: FERRITE INDUCTR TOROID .915" OD	Výrobci: <a href="#">Laird Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV100M10X10.5</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV1000M18X16.5</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35T1000-00H</a> Popis: FERRITE INDUCTR TOROID 1.050" OD	Výrobci: <a href="#">Laird Technologies</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35TGV1800M18X21.5</a> Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">35THV33M6.3X6.1</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 35TGV560M12.5X16

Rubycon 35TGV560M12.5X16.	35TGV560M12.5X16 distributor	35TGV560M12.5X16 dodavatel	35TGV560M12.5X16 Cena
35TGV560M12.5X16 Stáhnout datasheet.	35TGV560M12.5X16 Datasheet.	35TGV560M12.5X16 Stock.	koupit 35TGV560M12.5X16.
Rubycon 35TGV560M12.5X16.	RUBYCON CORPORATION 35TGV560M12.5X16.		