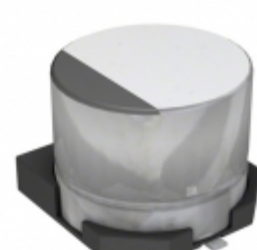


## AVS107M16E16T-F



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit AVS107M16E16T-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AVS107M16E16T-F](#)

Výrobce [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD

Datový list: [AVS Type](#)

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	AVS107M16E16T-F	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	238954 pcs	Datový list	<a href="#">AVS Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	AVS
Ripple Current @ Low Frequency	200mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	340mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.244" (6.20mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	3.3 Ohm @ 120Hz	Detailní popis	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 3.3 Ohm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	100µF	Aplikace	Automotive, Bypass, Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 238954 kusy Cornell Dubilier Electronics AVS107M16E16T-F 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="#">AVS107M10D16B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M25E16T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M25X16B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M10C12T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M06D16B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M25X16T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M10D16T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M16D16T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M25F24B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M10C12B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M35F24B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M06C12T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M35G24T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M35G24B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M25E16B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M25F24T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M35F24T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M16E16B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M16D16B-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AVS107M06D16T-F</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AVS107M16E16T-F

Cornell Dubilier Electronics AVS107M16E16T-F.	AVS107M16E16T-F distributor	AVS107M16E16T-F dodavatel	AVS107M16E16T-F Cena
AVS107M16E16T-F Stáhnout datasheet.	AVS107M16E16T-F Datasheet.	AVS107M16E16T-F Stock.	koupit AVS107M16E16T-F.
Cornell Dubilier Electronics AVS107M16E16T-F.	Cornell Dubilier AVS107M16E16T-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	
		AVS107M16E16T-F.	