

## AFK686M80H32T-F



**Part Number:** [AFK686M80H32T-F](#)

**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)

**Popis:** CAP ALUM 68UF 20% 80V SMD

**Datový list:** [AFK Series](#)

**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	AFK686M80H32T-F	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP ALUM 68UF 20% 80V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89639 pcs	Datový list	<a href="#">AFK Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	80V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0,531" L x 0,590" W (13.50mm x 15.00mm)
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	AFK
Ripple Current @ Low Frequency	375mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	500mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	320 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.551" (14.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	320 mOhm @ 100kHz
Detailní popis	68µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 320 mOhm @ 100kHz 5000 Hrs @ 105°C	kapacitní	68µF
Aplikace	Automotive, Bypass, Decoupling		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 89639 kusy Cornell Dubilier Electronics AFK686M80H32T-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="#">AFK687M16G24T-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M63G24T-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M2AH32B-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M10F24B-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M10F24T-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M35H32B-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M63G24VT-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M80H32B-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M10F24VT-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M35H32VT-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M35X16T-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M63G24B-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M35H32T-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M35X16B-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M2AH32T-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M16G24VT-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M80H32VT-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK687M16G24B-F</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M25D16T-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AFK686M2AH32VT-F</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AFK686M80H32T-F

Cornell Dubilier Electronics AFK686M80H32T-F.	AFK686M80H32T-F distributor	AFK686M80H32T-F dodavatel	AFK686M80H32T-F Cena
AFK686M80H32T-F Stáhnout datasheet.	AFK686M80H32T-F Datasheet.	AFK686M80H32T-F Stock.	koupit AFK686M80H32T-F.
Cornell Dubilier Electronics AFK686M80H32T-F.	Cornell Dubilier AFK686M80H32T-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	AFK686M80H32T-F.