

## 128AVG016MGBJ



**Part Number:** 128AVG016MGBJ  
**Výrobce:** Illinois Capacitor  
**Popis:** CAP ALUM POLY 1200UF 20% 16V T/H  
**Datový list:** [AVG 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

<b>Part Number</b>	128AVG016MGBJ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 1200UF 20% 16V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	115823 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AVG Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Typ</b>	Polymer	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.394" Dia (10.00mm)
<b>Série</b>	AVG	<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	280mA @ 120Hz
<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	5.6A @ 100kHz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	22 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	1500 Hrs @ 125°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.197" (5.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.532" (13.50mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	12 mOhm	<b>Detailní popis</b>	1200µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 12 mOhm 1500 Hrs @ 125°C
<b>kapacitní</b>	1200µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 115823 kusy Illinois Capacitor 128AVG016MGBJ 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">1289F-001</a> <b>Popis:</b> FILTER LC(PI) 1500PF CHASSIS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">API Technologies Corp.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128LBB160M2DE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128KXM035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128KBM063MLAG</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 63V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128ALG016MGBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 1200UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289950000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128KXM050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 50V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128C481H10</a> <b>Popis:</b> CONN PLUG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Amphenol Industrial</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289F-004</a> <b>Popis:</b> FILTER LC(PI) 3000PF CHASSIS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">API Technologies Corp.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289980000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 28POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289990000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 30POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289940000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 20POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128KXM010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128LBB200M2EE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128KXM6R3MLQ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289930000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 18POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289960000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 24POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128C481H01</a> <b>Popis:</b> CONN PLUG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Amphenol Industrial</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">128LBA160M2ED</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1289970000</a> <b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 26POS 90DEG 3.5MM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 128AVG016MGBJ

Illinois Capacitor 128AVG016MGBJ.	128AVG016MGBJ distributor	128AVG016MGBJ dodavatel	128AVG016MGBJ Cena
128AVG016MGBJ Stáhnout datasheet.	128AVG016MGBJ Datasheet.	128AVG016MGBJ Stock.	koupit 128AVG016MGBJ.
Illinois Capacitor 128AVG016MGBJ.	Illinois Capacitor, Inc. 128AVG016MGBJ.	Illinois Capacitor, Inc. 128AVG016MGBJ.	