

## MAL205767479E3



**Part Number:** MAL205767479E3  
**Výrobce:** Electro-Films (EFI) / Vishay  
**Popis:** CAP ALUM 47UF 20% 450V SNAP

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Datový list:** [056/057 PSM-SI \(MAL2056,57\) Series](#)  
 [Aluminum Electrolytic Capacitors Guide](#)

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAL205767479E3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 47UF 20% 450V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	21576 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">056/057 PSM-SI (MAL2056,57) Series</a> <a href="#">Aluminum Electrolytic Capacitors Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	450V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.866" Dia (22.00mm)	<b>Série</b>	057 PSM-SI
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	260mA @ 100Hz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Polarizace</b>	Polar	<b>Obal</b>	Tape & Box (TB)
<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	5000 Hrs @ 85°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Impedance</b>	4.4 Ohms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.260" (32.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	5.6 Ohm @ 100Hz	<b>Detailní popis</b>	47µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In - 3 Lead 5.6 Ohm @ 100Hz 5000 Hrs @ 85°C
<b>kapacitní</b>	47µF	<b>Aplikace</b>	Audio

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 21576 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MAL205767479E3 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="#">MAL205757331E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205758479E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205768221E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205758101E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205772102E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205772221E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205772151E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205757221E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205758689E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205768101E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205768151E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205768689E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205758151E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205758221E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205772152E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205768331E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205772331E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205757689E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205766101E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL205758471E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 385V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAL205767479E3

Electro-Films (EFI) / Vishay MAL205767479E3.	MAL205767479E3 distributor	MAL205767479E3 dodavatel	MAL205767479E3 Cena
MAL205767479E3 Stáhnout datasheet.	MAL205767479E3 Datasheet.	MAL205767479E3 Stock.	koupit MAL205767479E3.
Electro-Films (EFI) / Vishay MAL205767479E3.	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL205767479E3.	Vishay Electro-Films MAL205767479E3.	Phoenix Passive Components / Vishay MAL205767479E3.