

## MAL215929101E3



**Part Number:** [MAL215929101E3](#)

**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

**Popis:** 100F 500V 25X35MM 105C 5000H

**Datový list:** [159 PUL-SI \(MAL2159\) Series Datasheet](#)

[Aluminum Electrolytic Capacitors Guide](#)

**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>	MAL215929101E3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	100F 500V 25X35MM 105C 5000H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	31087 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">159 PUL-SI (MAL2159) Series Datasheet</a> <a href="#">Aluminum Electrolytic Capacitors Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	500V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost -</b>	
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.984" Dia (25.00mm)	<b>Série</b>	159 PUL-SI
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	800mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	1.12A @ 10kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In
<b>Provozní teplota</b>	-25°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	5000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Impedance</b>	960 mOhms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.457" (37.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	1.31 Ohm @ 100Hz	<b>Detailní popis</b>	100µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 1.31 Ohm @ 100Hz 5000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	100µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 31087 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215929101E3 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="#">MAL215926829E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 82UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215929221E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215926391E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215927151E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215929151E3</a> <b>Popis:</b> 150F 500V 30X35MM 105C 5000H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215927181E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215933331E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215929271E3</a> <b>Popis:</b> 270F 500V 35X40MM 105C 5000H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215927331E3</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="#">MAL215929181E3</a> <b>Popis:</b> 180F 500V 25X50MM 105C 5000H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215929829E3</a> <b>Popis:</b> 82F 500V 25X30MM 105C 5000H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215927271E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215932821E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215927101E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215932471E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215929121E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215926271E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215927221E3</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="#">MAL215927689E3</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="#">MAL215929689E3</a> <b>Popis:</b> 68F 500V 25X30MM 105C 5000H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAL215929101E3

Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215929101E3.	MAL215929101E3 distributor	MAL215929101E3 dodavatel	MAL215929101E3 Cena
MAL215929101E3 Stáhnout datasheet.	MAL215929101E3 Datasheet.	MAL215929101E3 Stock.	koupit MAL215929101E3.
Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215929101E3.	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215929101E3.	Vishay Electro-Films MAL215929101E3.	Phoenix Passive Components / Vishay MAL215929101E3.