

## MAL215871472E3



**Part Number:** [MAL215871472E3](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP  
**Datový list:** [158 PUL-SI \(MAL2158\) Series](#)  
[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>	MAL215871472E3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	16450 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">158 PUL-SI (MAL2158) Series</a> <a href="#">Aluminum Electrolytic Capacitors Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.181" Dia (30.00mm)	<b>Série</b>	158 PUL-SI
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	3.24A @ 100Hz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Polarizace</b>	Polar	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 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>	57 mOhms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.260" (32.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	74 mOhm @ 100Hz	<b>Detailní popis</b>	4700µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In - 3 Lead 74 mOhm @ 100Hz 5000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	4700µF	<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 16450 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215871472E3 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="#">MAL215872222E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215871562E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215876103E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215867392E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 40V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215868272E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215867562E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 40V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215866822E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215875183E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215872272E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2700UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215868222E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215872392E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215875153E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215868332E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215869122E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215871682E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215869102E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215875223E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215875333E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215869152E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL215867822E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 40V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAL215871472E3

Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215871472E3.	MAL215871472E3 distributor	MAL215871472E3 dodavatel	MAL215871472E3 Cena
MAL215871472E3 Stáhnout datasheet.	MAL215871472E3 Datasheet.	MAL215871472E3 Stock.	koupit MAL215871472E3.
Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215871472E3.	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215871472E3.	Vishay Electro-Films MAL215871472E3.	Phoenix Passive Components / Vishay MAL215871472E3.