











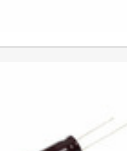










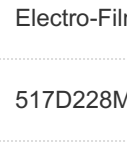


## 517D228M010DG6AE3

		<b>Part Number:</b> <a href="#">517D228M010DG6AE3</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL	<b>Datový list:</b>  <a href="#">517D Series Datasheet</a>  <a href="#">Alum Electrolytic Caps Selection Guide</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit 517D228M010DG6AE3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	517D228M010DG6AE3	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	126486 pcs	Datový list	<a href="#">517D Series Datasheet</a> <a href="#">Alum Electrolytic Caps Selection Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	517D
Ripple Current @ Low Frequency	1.01A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.515A @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	2200µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	2200µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 126486 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 517D228M010DG6AE3 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="#">517D228M025EK6AE3</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M050CD6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D228M050FR6AE3</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M025BB6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D228M035EN6AE3</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D335M100JA7KE3</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D336M016JA6AE3</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M100EK6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M035CC8PE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M035CC6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M160FR6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D335M050JA6AE3</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M050CD8PE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M016BB6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D336M035JA6AE3</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M200FV6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D227M063CG6AE3</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D336M025JA6AE3</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D335M100JA6AE3</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">517D228M016DK6AE3</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 517D228M010DG6AE3			
Electro-Films (EFI) / Vishay 517D228M010DG6AE3.	517D228M010DG6AE3 distributor	517D228M010DG6AE3 dodavatel	517D228M010DG6AE3 Cena
517D228M010DG6AE3 Stáhnout datasheet.	517D228M010DG6AE3 Datasheet.	517D228M010DG6AE3 Stock.	koupit 517D228M010DG6AE3.
Electro-Films (EFI) / Vishay 517D228M010DG6AE3.	Electro-Films (EFI) / Vishay 517D228M010DG6AE3.	Vishay Electro-Films 517D228M010DG6AE3.	Phoenix Passive Components / Vishay 517D228M010DG6AE3.