












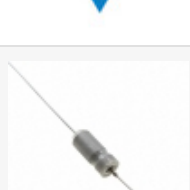











## M39006/22-0168

		<b>Part Number:</b> <a href="#">M39006/22-0168</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 10% 75V AXIAL <b>Datový list:</b>  <a href="#">M39006/22,25 Datasheet</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit M39006/22-0168 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M39006/22-0168	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP TANT 15UF 10% 75V AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	2123 pcs	Datový list	<a href="#">M39006/22,25 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	75V
Typ	Hermetically Sealed	Tolerance	±10%
Velikost / Rozměry	0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm)	Série	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Obal	Bulk	Paket / krabice	Axial
Ostatní jména	M39006/22-0168-MIL	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Výrobce Size Code	T2
Životnost @ Temp.	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Military	Poruchovost	M (1%)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	15µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial
kapacitní	15µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 2123 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0168 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

SOUISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">M39006/22-0167</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0163</a> Popis: CAP TANT 3.5UF 5% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0174</a> Popis: CAP TANT 40UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0168</a> Popis: CAP TANT 15UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0161</a> Popis: CAP TANT 3.5UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0173</a> Popis: CAP TANT 40UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0160/96</a> Popis: CAP TANT 140UF 10% 60V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0173</a> Popis: CAP TANT 40UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0170H</a> Popis: CAP TANT 33UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0165</a> Popis: CAP TANT 6.8UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0162</a> Popis: CAP TANT 3.5UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0171</a> Popis: CAP TANT 33UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0164</a> Popis: CAP TANT 6.8UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0170</a> Popis: CAP TANT 33UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0167</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0167H</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0172</a> Popis: CAP TANT 33UF 5% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0171</a> Popis: CAP TANT 33UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0165</a> Popis: CAP TANT 6.8UF 10% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39006/22-0176</a> Popis: CAP TANT 56UF 20% 75V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro M39006/22-0168			
Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0168.	M39006/22-0168 distributor	M39006/22-0168 dodavatel	M39006/22-0168 Cena
M39006/22-0168 Stáhnout datasheet.	M39006/22-0168 Datasheet.	M39006/22-0168 Stock.	koupit M39006/22-0168.
Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0168.	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0168.	Vishay Electro-Films M39006/22-0168.	Phoenix Passive Components / Vishay M39006/22-0168.