
























**M39003/09-0082**

		<b>Part Number:</b> <a href="#">M39003/09-0082</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL <b>Datový list:</b>  <a href="#">M39003/09 TANTALEX™ Military Series</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <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>Koupit M39003/09-0082 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M39003/09-0082	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5212 pcs	Datový list	<a href="#">M39003/09 TANTALEX™ Military Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	50V
Typ	Hermetically Sealed	Tolerance	±10%
Velikost / Rozměry	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)	Série	Military, MIL-PRF-39003/9, CSR21
hodnocení	-	Obal	Bulk
Paket / krabice	Axial	Ostatní jména	M39003/09-0082SP
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Výrobce Size Code	C
Životnost @ Temp.	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Military	Poruchovost	M (1%)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	18µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V Axial
kapacitní	18µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 5212 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/09-0082 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">M39003/09-0081H</a> Popis: CAP TANT 18UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0079H</a> Popis: CAP TANT 15UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0084</a> Popis: CAP TANT 22UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0081</a> Popis: CAP TANT 18UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0082/98</a> Popis: CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0080/TR</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0082</a> Popis: CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0081/HSD</a> Popis: CAP TANT 18UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0079/TR</a> Popis: CAP TANT 15UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0082/HSD</a> Popis: CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0083/HSD</a> Popis: CAP TANT 22UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0083/TR</a> Popis: CAP TANT 22UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0083H</a> Popis: CAP TANT 22UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0080</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0083</a> Popis: CAP TANT 22UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0080/HSD</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0082H</a> Popis: CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0081/TR</a> Popis: CAP TANT 18UF 5% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0080H</a> Popis: CAP TANT 15UF 20% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">M39003/09-0082/TR</a> Popis: CAP TANT 18UF 10% 50V AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **M39003/09-0082**

Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/09-0082.	M39003/09-0082 distributor	M39003/09-0082 dodavatel	M39003/09-0082 Cena
M39003/09-0082 Stáhnout datasheet.	M39003/09-0082 Datasheet.	M39003/09-0082 Stock.	koupit M39003/09-0082.
Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/09-0082.	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/09-0082.	Vishay Electro-Films M39003/09-0082.	Phoenix Passive Components / Vishay M39003/09-0082.