









	<p><b>M39006/22-0494H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/22-0494H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 250UF 10% 10V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0494H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	M39006/22-0494H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 250UF 10% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 0.828" L (10.31mm x 21.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/22-0494H-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T3
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	250µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V
Kapazität	250µF

M39006/22-0494H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0494H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0494H Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M39006/22-0494H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0494</b> Vishay Sprague CAP TANT 250UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0496</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0494</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 250UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0497</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0494H</b> Vishay Sprague CAP TANT 250UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0497</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0492</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0492H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 5% 10V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M39006/22-0494H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0494H Datenblatt	M39006/22-0494H-Datenblätter	M39006/22-0494H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0494H
M39006/22-0494H Electronic	M39006/22-0494H-Komponenten	M39006/22-0494H-Verteiler	M39006/22-0494H-Bild	M39006/22-0494H-Teil
M39006/22-0494H Preis	M39006/22-0494H Hersteller	M39006/22-0494H Bild	M39006/22-0494H Aktie	M39006/22-0494H Inventar
M39006/22-0494H Neu	M39006/22-0494H Original	M39006/22-0494H garantiert	M39006/22-0494H RFQ	M39006/22-0494H Online bestellen