









	<p><b>M39003/01-7154H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-7154H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.047UF 10% 50V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-7154H.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	M39003/01-7154H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.047UF 10% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	C (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V
Kapazität	0.047µF

M39003/01-7154H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7154H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7154H 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 M39003/01-7154H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-7155/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7153H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 5% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7155/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7154/98</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 10% 50V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-7154/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7155</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7154/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.047UF 10% 50V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M39003/01-7154H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-7154H Datenblatt	M39003/01-7154H-Datenblätter	M39003/01-7154H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-7154H
M39003/01-7154H Electronic	M39003/01-7154H-Komponenten	M39003/01-7154H-Verteiler	M39003/01-7154H-Bild	M39003/01-7154H-Teil
M39003/01-7154H Preis	M39003/01-7154H Hersteller	M39003/01-7154H Bild	M39003/01-7154H Aktie	M39003/01-7154H Inventar
M39003/01-7154H Neu	M39003/01-7154H Original	M39003/01-7154H garantiert	M39003/01-7154H RFQ	M39003/01-7154H Online bestellen