


	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/01-2734/PR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-2734/PR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-2734/PR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-2734/PR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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 / 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	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V Axial
Kapazität	4.7µF

M39003/01-2734/PR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-2734/PR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-2734/PR 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 M39003/01-2734/PR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-2734H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-2734/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-2734/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-2734/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-2734</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-2733H</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.9UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-2735</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-2734H</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-2734/PR Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-2734/PR Datenblatt	M39003/01-2734/PR-Datenblätter	M39003/01-2734/PR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-2734/PR
M39003/01-2734/PR Electronic	M39003/01-2734/PR-Komponenten	M39003/01-2734/PR-Verteiler	M39003/01-2734/PR-Bild	M39003/01-2734/PR-Teil
M39003/01-2734/PR Preis	M39003/01-2734/PR Hersteller	M39003/01-2734/PR Bild	M39003/01-2734/PR Aktie	M39003/01-2734/PR Inventar
M39003/01-2734/PR Neu	M39003/01-2734/PR Original	M39003/01-2734/PR garantiert	M39003/01-2734/PR RFQ	M39003/01-2734/PR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited