


	<h2 style="color: red;">M39003/01-7024</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: M39003/01-7024
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL
	Datenblätter:  M39003/01-7024.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-7024
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/01-7024SP
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	4.7µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V Axial
Kapazität	4.7µF

M39003/01-7024 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7024-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7024 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 M39003/01-7024 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/01-7023/TR Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7024/TR Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7024/HSD Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7023/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 5% 10V AXIAL</p>
 <p>M39003/01-7023H Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7024/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7023H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7023/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 5% 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-7024 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-7024 Datenblatt	M39003/01-7024-Datenblätter	M39003/01-7024 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-7024
M39003/01-7024 Electronic	M39003/01-7024-Komponenten	M39003/01-7024-Verteiler	M39003/01-7024-Bild	M39003/01-7024-Teil
M39003/01-7024 Preis	M39003/01-7024 Hersteller	M39003/01-7024 Bild	M39003/01-7024 Aktie	M39003/01-7024 Inventar
M39003/01-7024 Neu	M39003/01-7024 Original	M39003/01-7024 garantiert	M39003/01-7024 RFQ	M39003/01-7024 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