

	<h2 style="color: red;">M39003/01-8050F</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: M39003/01-8050F</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  M39003/01-8050F.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-8050F
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	15V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
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	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	D (0.001%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 15V Axial
Kapazität	18µF

M39003/01-8050F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-8050F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-8050F 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 M39003/01-8050F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/01-8050 Vishay Sprague CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-8051 Vishay Sprague CAP TANT 18UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-8050H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-8050/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p>
 <p>M39003/01-8050/HSD Vishay Sprague CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-8050/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-8050H Vishay Sprague CAP TANT 18UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-8051 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 10% 15V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-8050F Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-8050F Datenblatt	M39003/01-8050F-Datenblätter	M39003/01-8050F PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-8050F
M39003/01-8050F Electronic	M39003/01-8050F-Komponenten	M39003/01-8050F-Verteiler	M39003/01-8050F-Bild	M39003/01-8050F-Teil
M39003/01-8050F Preis	M39003/01-8050F Hersteller	M39003/01-8050F Bild	M39003/01-8050F Aktie	M39003/01-8050F Inventar
M39003/01-8050F Neu	M39003/01-8050F Original	M39003/01-8050F garantiert	M39003/01-8050F RFQ	M39003/01-8050F 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