









	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/01-6015</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-6015</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-6015.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">M39003/01-6015</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/01-6015-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	180µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 6V Axial
Kapazität	180µF

M39003/01-6015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-6015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-6015 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 M39003/01-6015 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-6015/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6015/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6015</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6015/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-6014H</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 5% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6014/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 5% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6015H</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6014H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 5% 6V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-6015 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-6015 Datenblatt	M39003/01-6015-Datenblätter	M39003/01-6015 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-6015
M39003/01-6015 Electronic	M39003/01-6015-Komponenten	M39003/01-6015-Verteiler	M39003/01-6015-Bild	M39003/01-6015-Teil
M39003/01-6015 Preis	M39003/01-6015 Hersteller	M39003/01-6015 Bild	M39003/01-6015 Aktie	M39003/01-6015 Inventar
M39003/01-6015 Neu	M39003/01-6015 Original	M39003/01-6015 garantiert	M39003/01-6015 RFQ	M39003/01-6015 Online bestellen