
	<h2 style="color: red;">M39003/09-4016/HSD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/09-4016/HSD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 120UF 5% 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/09-4016/HSD.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	M39003/09-4016/HSD
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 120UF 5% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/9, CSR21
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	C
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	120µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V
Kapazität	120µF

M39003/09-4016/HSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/09-4016/HSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/09-4016/HSD 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 M39003/09-4016/HSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/09-4015/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/09-4017/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 120UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/09-4015/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/09-4017</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 120UF 10% 10V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/09-4016</b> Vishay Sprague CAP TANT 120UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/09-4016H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 120UF 5% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/09-4017</b> Vishay Sprague CAP TANT 120UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/09-4015H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 10V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/09-4016/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/09-4016/HSD Datenblatt	M39003/09-4016/HSD-Datenblätter	M39003/09-4016/HSD PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/09-4016/HSD
M39003/09-4016/HSD Electronic	M39003/09-4016/HSD-Komponenten	M39003/09-4016/HSD-Verteiler	M39003/09-4016/HSD-Bild	M39003/09-4016/HSD-Teil
M39003/09-4016/HSD Preis	M39003/09-4016/HSD Hersteller	M39003/09-4016/HSD Bild	M39003/09-4016/HSD Aktie	M39003/09-4016/HSD Inventar
M39003/09-4016/HSD Neu	M39003/09-4016/HSD Original	M39003/09-4016/HSD garantiert	M39003/09-4016/HSD RFQ	M39003/09-4016/HSD Online bestellen