









	<p>M39003/01-7065C</p> <p>Hersteller-Teilenummer: M39003/01-7065C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  M39003/01-7065C.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	M39003/01-7065C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
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
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	1.2µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	1.2µF

M39003/01-7065C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7065C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7065C 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 M39003/01-7065C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/01-7065H Vishay Sprague CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7065/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7065 Vishay Sprague CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7065/HSD Vishay Sprague CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>
 <p>M39003/01-7065/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7065/TR Vishay Sprague CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7066/98 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.2UF 10% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-7065H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.2UF 5% 20V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-7065C Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-7065C Datenblatt	M39003/01-7065C-Datenblätter	M39003/01-7065C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
M39003/01-7065C Electronic	M39003/01-7065C-Komponenten	M39003/01-7065C-Verteiler	M39003/01-7065C-Bild	M39003/01-7065C-Teil
M39003/01-7065C Preis	M39003/01-7065C Hersteller	M39003/01-7065C Bild	M39003/01-7065C Aktie	M39003/01-7065C Inventar
M39003/01-7065C Neu	M39003/01-7065C Original	M39003/01-7065C garantiert	M39003/01-7065C RFQ	M39003/01-7065C Online bestellen