









	<h2 style="color: red;">M39003/09-0344H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39003/09-0344H</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 56UF 10% 20V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  M39003/09-0344H.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	M39003/09-0344H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 56UF 10% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/9, CSR21
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/09-0344H-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm
detaillierte Beschreibung	56µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	56µF

M39003/09-0344H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/09-0344H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/09-0344H 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 M39003/09-0344H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/09-0344/HSD Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-0344/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 10% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-0345 Vishay Sprague CAP TANT 68UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-0345/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 5% 20V AXIAL</p>
 <p>M39003/09-0345 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-0345/HSD Vishay Sprague CAP TANT 68UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-0344/TR Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 20V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-0344H Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 20V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/09-0344H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/09-0344H Datenblatt	M39003/09-0344H-Datenblätter	M39003/09-0344H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/09-0344H
M39003/09-0344H Electronic	M39003/09-0344H-Komponenten	M39003/09-0344H-Verteiler	M39003/09-0344H-Bild	M39003/09-0344H-Teil
M39003/09-0344H Preis	M39003/09-0344H Hersteller	M39003/09-0344H Bild	M39003/09-0344H Aktie	M39003/09-0344H Inventar
M39003/09-0344H Neu	M39003/09-0344H Original	M39003/09-0344H garantiert	M39003/09-0344H RFQ	M39003/09-0344H Online bestellen