

	<p><b>M39003/01-8280/HSD</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-8280/HSD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-8280/HSD.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	M39003/01-8280/HSD
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/01-8280/HSD-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	D (0.001%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2.7µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial
Kapazität	2.7µF

M39003/01-8280/HSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-8280/HSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-8280/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 M39003/01-8280/HSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>M39003/01-8280/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39003/01-8280H</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39003/01-8280/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39003/01-8280</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL
  <b>M39003/01-8279H</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 5% 75V AXIAL	  <b>M39003/01-8280/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39003/01-8279H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 5% 75V AXIAL	  <b>M39003/01-8280H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

M39003/01-8280/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-8280/HSD Datenblatt	M39003/01-8280/HSD-Datenblätter	M39003/01-8280/HSD PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-8280/HSD
M39003/01-8280/HSD Electronic	M39003/01-8280/HSD-Komponenten	M39003/01-8280/HSD-Verteiler	M39003/01-8280/HSD-Bild	M39003/01-8280/HSD-Teil
M39003/01-8280/HSD Preis	M39003/01-8280/HSD Hersteller	M39003/01-8280/HSD Bild	M39003/01-8280/HSD Aktie	M39003/01-8280/HSD Inventar
M39003/01-8280/HSD Neu	M39003/01-8280/HSD Original	M39003/01-8280/HSD garantiert	M39003/01-8280/HSD RFQ	M39003/01-8280/HSD Online bestellen