









	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/03-2027H</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: M39003/03-2027H
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL
	Datenblätter:  M39003/03-2027H.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	M39003/03-2027H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/03-2027H-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	270µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V
Kapazität	270µF

M39003/03-2027H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-2027H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-2027H 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 M39003/03-2027H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  M39003/03-2027/TR Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 M39003/03-2028/HSD Vishay Sprague CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL	 M39003/03-2027/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 M39003/03-2028/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL
 M39003/03-2027H Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 M39003/03-2027/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 M39003/03-2028 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL	 M39003/03-2027/HSD Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

M39003/03-2027H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/03-2027H Datenblatt	M39003/03-2027H-Datenblätter	M39003/03-2027H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/03-2027H
M39003/03-2027H Electronic	M39003/03-2027H-Komponenten	M39003/03-2027H-Verteiler	M39003/03-2027H-Bild	M39003/03-2027H-Teil
M39003/03-2027H Preis	M39003/03-2027H Hersteller	M39003/03-2027H Bild	M39003/03-2027H Aktie	M39003/03-2027H Inventar
M39003/03-2027H Neu	M39003/03-2027H Original	M39003/03-2027H garantiert	M39003/03-2027H RFQ	M39003/03-2027H Online bestellen