









	<p>M39003/01-3075H</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39003/01-3075H</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  M39003/01-3075H.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-3075H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/01-3075H-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	A
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)	-
detaillierte Beschreibung	0.82µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V
Kapazität	0.82µF

M39003/01-3075H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-3075H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-3075H 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 M39003/01-3075H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/01-3076 KEMET CAP TANT 1.0UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-3075/TR Vishay Sprague CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-3075/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-3075H Vishay Sprague CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL</p>
 <p>M39003/01-3076/98 Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-3075 Vishay Sprague CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-3076/98 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/01-3075/HSD Vishay Sprague CAP TANT 0.82UF 10% 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-3075H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-3075H Datenblatt	M39003/01-3075H-Datenblätter	M39003/01-3075H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-3075H
M39003/01-3075H Electronic	M39003/01-3075H-Komponenten	M39003/01-3075H-Verteiler	M39003/01-3075H-Bild	M39003/01-3075H-Teil
M39003/01-3075H Preis	M39003/01-3075H Hersteller	M39003/01-3075H Bild	M39003/01-3075H Aktie	M39003/01-3075H Inventar
M39003/01-3075H Neu	M39003/01-3075H Original	M39003/01-3075H garantiert	M39003/01-3075H RFQ	M39003/01-3075H Online bestellen