

	<h2 style="color: red;">M39003/01-8250H</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-8250H
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  M39003/01-8250H.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-8250H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
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	M39003/01-8250H-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	D (0.001%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.27µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V
Kapazität	0.27µF

M39003/01-8250H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-8250H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-8250H 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 M39003/01-8250H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-8251/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.33UF 5% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8251</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 5% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8251</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.33UF 5% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8250/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-8250/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8250/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8250</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8250H</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.27UF 10% 75V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-8250H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-8250H Datenblatt	M39003/01-8250H-Datenblätter	M39003/01-8250H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-8250H
M39003/01-8250H Electronic	M39003/01-8250H-Komponenten	M39003/01-8250H-Verteiler	M39003/01-8250H-Bild	M39003/01-8250H-Teil
M39003/01-8250H Preis	M39003/01-8250H Hersteller	M39003/01-8250H Bild	M39003/01-8250H Aktie	M39003/01-8250H Inventar
M39003/01-8250H Neu	M39003/01-8250H Original	M39003/01-8250H garantiert	M39003/01-8250H RFQ	M39003/01-8250H Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited