

	<h2 style="color: red;">M39003/03-0128H</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/03-0128H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/03-0128H.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	M39003/03-0128H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	M (1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF

M39003/03-0128H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-0128H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-0128H Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M39003/03-0128H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/03-0128/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/03-0128/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/03-0129/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/03-0129</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 10% 10V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/03-0129/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/03-0129/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/03-0128/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/03-0128H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/03-0128H Vishay / Sprague	M39003/03-0128H Datenblatt	M39003/03-0128H-Datenblätter	M39003/03-0128H PDF	Vishay / Sprague M39003/03-0128H
M39003/03-0128H Electronic	M39003/03-0128H-Komponenten	M39003/03-0128H-Verteiler	M39003/03-0128H-Bild	M39003/03-0128H-Teil
M39003/03-0128H Preis	M39003/03-0128H Hersteller	M39003/03-0128H Bild	M39003/03-0128H Aktie	M39003/03-0128H Inventar
M39003/03-0128H Neu	M39003/03-0128H Original	M39003/03-0128H garantiert	M39003/03-0128H RFQ	M39003/03-0128H Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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