

	<p><b>M39003/03-0317H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/03-0317H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/03-0317H.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	M39003/03-0317H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF

M39003/03-0317H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-0317H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-0317H 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 M39003/03-0317H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39003/03-0318/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-0317/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-0317/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-0318/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL
 <b>M39003/03-0318</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-0317/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-0317/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-0318/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/03-0317H Vishay / Sprague	M39003/03-0317H Datenblatt	M39003/03-0317H-Datenblätter	M39003/03-0317H PDF	Vishay / Sprague M39003/03-0317H
M39003/03-0317H Electronic	M39003/03-0317H-Komponenten	M39003/03-0317H-Verteiler	M39003/03-0317H-Bild	M39003/03-0317H-Teil
M39003/03-0317H Preis	M39003/03-0317H Hersteller	M39003/03-0317H Bild	M39003/03-0317H Aktie	M39003/03-0317H Inventar
M39003/03-0317H Neu	M39003/03-0317H Original	M39003/03-0317H garantiert	M39003/03-0317H RFQ	M39003/03-0317H 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