

	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/03-0202/HSD</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/03-0202/HSD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/03-0202/HSD.pdf</a>
	<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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/03-0202/HSD
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6V
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	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF

M39003/03-0202/HSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-0202/HSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-0202/HSD 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 M39003/03-0202/HSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39003/03-0201H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 6V AXIAL	 <b>M39003/03-0202H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL	 <b>M39003/03-0202</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL	 <b>M39003/03-0202/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL
 <b>M39003/03-0202/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL	 <b>M39003/03-0201H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 6V AXIAL	 <b>M39003/03-0202</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL	 <b>M39003/03-0202H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20% 6V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/03-0202/HSD Vishay / Sprague	M39003/03-0202/HSD Datenblatt	M39003/03-0202/HSD-Datenblätter	M39003/03-0202/HSD PDF	Vishay / Sprague M39003/03-0202/HSD
M39003/03-0202/HSD Electronic	M39003/03-0202/HSD-Komponenten	M39003/03-0202/HSD-Verteiler	M39003/03-0202/HSD-Bild	M39003/03-0202/HSD-Teil
M39003/03-0202/HSD Preis	M39003/03-0202/HSD Hersteller	M39003/03-0202/HSD Bild	M39003/03-0202/HSD Aktie	M39003/03-0202/HSD Inventar
M39003/03-0202/HSD Neu	M39003/03-0202/HSD Original	M39003/03-0202/HSD garantiert	M39003/03-0202/HSD RFQ	M39003/03-0202/HSD 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