

	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/03-0210H</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: M39003/03-0210H
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 470UF 20% 6V AXIAL
	Datenblätter:  M39003/03-0210H.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	M39003/03-0210H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 470UF 20% 6V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF

M39003/03-0210H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-0210H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-0210H 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 M39003/03-0210H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/03-0210H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/03-0211/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/03-0211 Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/03-0211 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10% 6V AXIAL</p>
 <p>M39003/03-0210/TR Vishay Sprague CAP TANT 470UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/03-0210/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/03-0211/HSD Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/03-0210/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 20% 6V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/03-0210H Vishay / Sprague	M39003/03-0210H Datenblatt	M39003/03-0210H-Datenblätter	M39003/03-0210H PDF	Vishay / Sprague M39003/03-0210H
M39003/03-0210H Electronic	M39003/03-0210H-Komponenten	M39003/03-0210H-Verteiler	M39003/03-0210H-Bild	M39003/03-0210H-Teil
M39003/03-0210H Preis	M39003/03-0210H Hersteller	M39003/03-0210H Bild	M39003/03-0210H Aktie	M39003/03-0210H Inventar
M39003/03-0210H Neu	M39003/03-0210H Original	M39003/03-0210H garantiert	M39003/03-0210H RFQ	M39003/03-0210H 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