


	<p><b>M39003/01-5433/96</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-5433/96</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-5433/96.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	M39003/01-5433/96
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12µF

M39003/01-5433/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5433/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5433/96 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 M39003/01-5433/96 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>M39003/01-5433H</b> Vishay Sprague CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL	  <b>M39003/01-5433/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL	  <b>M39003/01-5433/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL	  <b>M39003/01-5433/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL
  <b>M39003/01-5433</b> Vishay Sprague CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL	  <b>M39003/01-5432H</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 5% 20V AXIAL	  <b>M39003/01-5432H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 5% 20V AXIAL	  <b>M39003/01-5433/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 12UF 5% 20V AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                    |                               |                                |                         |                                    |
|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| M39003/01-5433/96 Vishay / Sprague | M39003/01-5433/96 Datenblatt  | M39003/01-5433/96-Datenblätter | M39003/01-5433/96 PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-5433/96 |
| M39003/01-5433/96 Electronic       | M39003/01-5433/96-Komponenten | M39003/01-5433/96-Verteiler    | M39003/01-5433/96-Bild  | M39003/01-5433/96-Teil             |
| M39003/01-5433/96 Preis            | M39003/01-5433/96 Hersteller  | M39003/01-5433/96 Bild         | M39003/01-5433/96 Aktie | M39003/01-5433/96 Inventar         |
| M39003/01-5433/96 Neu              | M39003/01-5433/96 Original    | M39003/01-5433/96 garantiert   | M39003/01-5433/96 RFQ   | M39003/01-5433/96 Online bestellen |