









	<h2>STE180-75T2MI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STE180-75T2MI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 180UF 75V 20% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STE180-75T2MI.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	<a href="#">STE180-75T2MI</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 180UF 75V 20% AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.641" L (7.92mm x 16.28mm)
Serie	SuperTan®, Extended STE
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T2
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
Kapazität	180µF

STE180-75T2MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STE180-75T2MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STE180-75T2MI 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 STE180-75T2MI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STE2002DIE2-9</b> ST ST TO-220</p>	 <p><b>STE16N100</b> ST IGBT Modules</p>	 <p><b>STE180NE10</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 100V 180A ISOTOP</p>	 <p><b>STE180-75T2KI</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL</p>
 <p><b>STE180N10</b> ST IGBT Modules</p>	 <p><b>STE180-75T2MI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 75V 20% AXIAL</p>	 <p><b>STE180-75T2KI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>STE150N10</b> ST IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STE180-75T2MI Vishay / Sprague</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Datenblatt</a>	<a href="#">STE180-75T2MI-Datenblätter</a>	<a href="#">STE180-75T2MI PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague STE180-75T2MI</a>
<a href="#">STE180-75T2MI Electronic</a>	<a href="#">STE180-75T2MI-Komponenten</a>	<a href="#">STE180-75T2MI-Verteiler</a>	<a href="#">STE180-75T2MI-Bild</a>	<a href="#">STE180-75T2MI-Teil</a>
<a href="#">STE180-75T2MI Preis</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Hersteller</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Bild</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Aktie</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Inventar</a>
<a href="#">STE180-75T2MI Neu</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Original</a>	<a href="#">STE180-75T2MI garantiert</a>	<a href="#">STE180-75T2MI RFQ</a>	<a href="#">STE180-75T2MI Online bestellen</a>

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