
	<h2 style="color: #E67E22;">TR3W477M010C0050</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR3W477M010C0050</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 470UF 10V 20% 2924</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3W477M010C0050.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">TR3W477M010C0050</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 470UF 10V 20% 2924
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	W
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm
Kapazität	470µF

TR3W477M010C0050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3W477M010C0050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3W477M010C0050 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 TR3W477M010C0050 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR3W477K6R3C0050</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2924</p>	 <p><b>TR3W337K6R3C0040</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2924</p>	 <p><b>TR3W686K025C0150</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 10% 2924</p>	 <p><b>TR3W477M6R3C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2924</p>
 <p><b>TR3W477M6R3C0050</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2924</p>	 <p><b>TR3W477M010C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 10V 20% 2924</p>	 <p><b>TR3W337K6R3C0060</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2924</p>	 <p><b>TR3W477K6R3C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2924</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3W477M010C0050 Vishay / Sprague	TR3W477M010C0050 Datenblatt	TR3W477M010C0050-Datenblätter	TR3W477M010C0050 PDF	Vishay / Sprague
TR3W477M010C0050 Electronic	TR3W477M010C0050-Komponenten	TR3W477M010C0050-Verteiler	TR3W477M010C0050-Bild	TR3W477M010C0050-Teil
TR3W477M010C0050 Preis	TR3W477M010C0050 Hersteller	TR3W477M010C0050 Bild	TR3W477M010C0050 Aktie	TR3W477M010C0050 Inventar
TR3W477M010C0050 Neu	TR3W477M010C0050 Original	TR3W477M010C0050 garantiert	TR3W477M010C0050 RFQ	TR3W477M010C0050 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