

	<h2 style="color: #E67E22;">TH3D476M020E0700</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TH3D476M020E0700</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 20V 20% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TH3D476M020E0700.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	







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TH3D476M020E0700</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20V 20% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TH3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
Kapazität	47µF

TH3D476M020E0700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3D476M020E0700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3D476M020E0700 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 TH3D476M020E0700 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TH3D685K035A0900</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 35V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020C0700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020A0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020D0700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>
 <p><b>TH3D476M020D0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020F0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020C0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020E0700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH3D476M020E0700 Vishay / Sprague	TH3D476M020E0700 Datenblatt	TH3D476M020E0700-Datenblätter	TH3D476M020E0700 PDF	Vishay / Sprague TH3D476M020E0700
TH3D476M020E0700 Electronic	TH3D476M020E0700-Komponenten	TH3D476M020E0700-Verteiler	TH3D476M020E0700-Bild	TH3D476M020E0700-Teil
TH3D476M020E0700 Preis	TH3D476M020E0700 Hersteller	TH3D476M020E0700 Bild	TH3D476M020E0700 Aktie	TH3D476M020E0700 Inventar
TH3D476M020E0700 Neu	TH3D476M020E0700 Original	TH3D476M020E0700 garantiert	TH3D476M020E0700 RFQ	TH3D476M020E0700 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