


	<h2 style="color: #E67E22;">TH3D476M020C0700</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TH3D476M020C0700</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 20V 20% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TH3D476M020C0700.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">TH3D476M020C0700</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</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
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343)
Kapazität	47µF

TH3D476M020C0700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3D476M020C0700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3D476M020C0700 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TH3D476M020C0700 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TH3D476M020D0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M016F0600</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020A0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020E0700</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>	 <p><b>TH3D476M016F0600</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020C0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p><b>TH3D476M020F0700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TH3D476M020C0700 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 Datenblatt</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700-Datenblätter</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TH3D476M020C0700</a>
<a href="#">TH3D476M020C0700 Electronic</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700-Komponenten</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700-Verteiler</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700-Bild</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700-Teil</a>
<a href="#">TH3D476M020C0700 Preis</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 Hersteller</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 Bild</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 Aktie</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 Inventar</a>
<a href="#">TH3D476M020C0700 Neu</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 Original</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 garantiert</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 RFQ</a>	<a href="#">TH3D476M020C0700 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