

	<h2 style="color: #D9534F;">TH3D476M020D0700</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TH3D476M020D0700
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 47UF 20V 20% 2917
	Datenblätter:  TH3D476M020D0700.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	








Spezifikationen

Teilenummer	TH3D476M020D0700
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

TH3D476M020D0700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3D476M020D0700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3D476M020D0700 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 TH3D476M020D0700 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH3D476M020D0700 Electro-Films (EFI) / Vishay	TH3D476M020D0700 Datenblatt	TH3D476M020D0700-Datenblätter	TH3D476M020D0700 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TH3D476M020D0700
TH3D476M020D0700 Electronic	TH3D476M020D0700-Komponenten	TH3D476M020D0700-Verteiler	TH3D476M020D0700-Bild	TH3D476M020D0700-Teil
TH3D476M020D0700 Preis	TH3D476M020D0700 Hersteller	TH3D476M020D0700 Bild	TH3D476M020D0700 Aktie	TH3D476M020D0700 Inventar
TH3D476M020D0700 Neu	TH3D476M020D0700 Original	TH3D476M020D0700 garantiert	TH3D476M020D0700 RFQ	TH3D476M020D0700 Online bestellen

Contact us: 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