









	<h2 style="color: red;">TR3D475K063E0700</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR3D475K063E0700
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TR3D475K063E0700
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 63V 2917 (7343)
Kapazität	4.7µF

TR3D475K063E0700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3D475K063E0700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3D475K063E0700 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 TR3D475K063E0700 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR3D475K050C0600</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2917</p>	 <p><b>TR3D475M050C0300</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p><b>TR3D476K010C0100</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>TR3D475M050C0600</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>
 <p><b>TR3D475M050C0600</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p><b>TR3D475K050C0300</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2917</p>	 <p><b>TR3D475K063C0700</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917</p>	 <p><b>TR3D475K063C0700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3D475K063E0700 Electro-Films (EFI) / Vishay	TR3D475K063E0700 Datenblatt	TR3D475K063E0700-Datenblätter	TR3D475K063E0700 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TR3D475K063E0700
TR3D475K063E0700 Electronic	TR3D475K063E0700-Komponenten	TR3D475K063E0700-Verteiler	TR3D475K063E0700-Bild	TR3D475K063E0700-Teil
TR3D475K063E0700 Preis	TR3D475K063E0700 Hersteller	TR3D475K063E0700 Bild	TR3D475K063E0700 Aktie	TR3D475K063E0700 Inventar
TR3D475K063E0700 Neu	TR3D475K063E0700 Original	TR3D475K063E0700 garantiert	TR3D475K063E0700 RFQ	TR3D475K063E0700 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