









	<h2 style="color: red;">T83D475K063EAAL</h2>
	Hersteller-Teilenummer: T83D475K063EAAL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917
	Datenblätter:  T83D475K063EAAL.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T83D475K063EAAL
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®, T83
Bewertungen	COTS
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	High Reliability
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 63V 2917 (7343)
Kapazität	4.7µF

T83D475K063EAAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T83D475K063EAAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T83D475K063EAAL 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 T83D475K063EAAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T83D336K020EZL Vishay Sprague CAP TANT 33UF 20V 10% 2917</p>	 <p>T83D336K025EZS Vishay Sprague CAP TANT 33UF 25V 10% 2917</p>	 <p>T83D475K050EZL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2917</p>	 <p>T83D475K063EABL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917</p>
 <p>T83D336K025EZS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 25V 10% 2917</p>	 <p>T83D475K063EZL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917</p>	 <p>T83D475K063EABL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917</p>	 <p>T83D475K063ESAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 63V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T83D475K063EAAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T83D475K063EAAL Datenblatt	T83D475K063EAAL-Datenblätter	T83D475K063EAAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T83D475K063EAAL
T83D475K063EAAL Electronic	T83D475K063EAAL-Komponenten	T83D475K063EAAL-Verteiler	T83D475K063EAAL-Bild	T83D475K063EAAL-Teil
T83D475K063EAAL Preis	T83D475K063EAAL Hersteller	T83D475K063EAAL Bild	T83D475K063EAAL Aktie	T83D475K063EAAL Inventar
T83D475K063EAAL Neu	T83D475K063EAAL Original	T83D475K063EAAL garantiert	T83D475K063EAAL RFQ	T83D475K063EAAL 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