









	T540D477K2R5AH8505WAFL	
	Hersteller-Teilenummer:	T540D477K2R5AH8505WAFL
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T540D477K2R5AH8505WAFL.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T540D477K2R5AH8505WAFL
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T540
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm @ 100kHz
Kapazität	470µF

T540D477K2R5AH8505WAFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D477K2R5AH8505WAFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D477K2R5AH8505WAFL KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T540D477K2R5AH8505WAFL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T540D477K2R5AH86057280 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T540D477K2R5AH86057610 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T540D477K2R5AH8505 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T540D477K2R5AH85057610 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>
 <p>T540D477K2R5AH8605WAFL KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T540D477K004DH87107610 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p>	 <p>T540D477K2R5AH8605WAFL KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T540D477K2R5AH85057280 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D477K2R5AH8505WAFL KEMET	T540D477K2R5AH8505WAFL Datenblatt	T540D477K2R5AH8505WAFL-Datenblätter	T540D477K2R5AH8505WAFL PDF	KEMET T540D477K2R5AH8505WAFL
T540D477K2R5AH8505WAFL-Verteiler	T540D477K2R5AH8505WAFL-Bild	T540D477K2R5AH8505WAFL-Teil	T540D477K2R5AH8505WAFL Electronic	T540D477K2R5AH8505WAFL-Komponenten
T540D477K2R5AH8505WAFL Bild	T540D477K2R5AH8505WAFL Aktie	T540D477K2R5AH8505WAFL Inventar	T540D477K2R5AH8505WAFL Neu	T540D477K2R5AH8505WAFL Original
T540D477K2R5AH8505WAFL garantiert	T540D477K2R5AH8505WAFL RFQ	T540D477K2R5AH8505WAFL 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