









	<b>T540B686K004DH8610WAFL</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T540B686K004DH8610WAFL
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 68UF 4V 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T540B686K004DH8610WAFL.pdf</a>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	T540B686K004DH8610WAFL
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 68UF 4V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	KO-CAP® T540
Verpackung / Gehäuse	1210 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm @ 100kHz
Kapazität	68µF

T540B686K004DH8610WAFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540B686K004DH8610WAFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540B686K004DH8610WAFL KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T540B686K004DH8610WAFL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T540B686K004DH86107280</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>	 <p><b>T540B686K006AH8510</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p><b>T540B686K004DH8610</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>	 <p><b>T540B686K004DH8510WAFL</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>
 <p><b>T540B686K004DH87107280</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>	 <p><b>T540B686K004DH8710</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>	 <p><b>T540B686K004DH87107610</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>	 <p><b>T540B686K004DH85107610</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540B686K004DH8610WAFL KEMET	T540B686K004DH8610WAFL Datenblatt	T540B686K004DH8610WAFL-Datenblätter	T540B686K004DH8610WAFL PDF	KEMET T540B686K004DH8610WAFL
T540B686K004DH8610WAFL-Verteiler	T540B686K004DH8610WAFL-Bild	T540B686K004DH8610WAFL-Teil	T540B686K004DH8610WAFL Electronic	T540B686K004DH8610WAFL-Komponenten
T540B686K004DH8610WAFL Bild	T540B686K004DH8610WAFL Aktie	T540B686K004DH8610WAFL Inventar	T540B686K004DH8610WAFL Neu	T540B686K004DH8610WAFL Hersteller
T540B686K004DH8610WAFL garantiert	T540B686K004DH8610WAFL RFQ	T540B686K004DH8610WAFL Online bestellen		T540B686K004DH8610WAFL Original

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