








	<h2 style="color: #E67E22;">T540B686M006BH87107610</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: T540B686M006BH87107610</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T540B686M006BH87107610.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T540B686M006BH87107610
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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

T540B686M006BH87107610 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540B686M006BH87107610-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540B686M006BH87107610 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T540B686M006BH87107610 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T540B686M006BH87107280 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p>T540B686M006BH8710 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p>T540B686M006CH8510 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p>T540B686M006BH8710WAF1 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>
 <p>T540B686M006BH86107610 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p>T540B686M006CH8510WAF1 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p>T540B686M006CH85107280 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>	 <p>T540B686M006BH86107280 KEMET CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540B686M006BH87107610 KEMET	T540B686M006BH87107610 Datenblatt	T540B686M006BH87107610-Datenblätter	T540B686M006BH87107610 PDF	KEMET T540B686M006BH87107610
T540B686M006BH87107610-Verteiler	T540B686M006BH87107610-Bild	T540B686M006BH87107610-Teil	T540B686M006BH87107610 Electronic	T540B686M006BH87107610-Komponenten
T540B686M006BH87107610 Bild	T540B686M006BH87107610 Aktie	T540B686M006BH87107610 Inventar	T540B686M006BH87107610 Neu	T540B686M006BH87107610 Hersteller
T540B686M006BH87107610 garantiert	T540B686M006BH87107610 RFQ	T540B686M006BH87107610 Online bestellen		T540B686M006BH87107610 Original

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