


	<h2 style="color: #E67E22;">T55B107M6R3C0040</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55B107M6R3C0040</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55B107M6R3C0040.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55B107M6R3C0040.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55B107M6R3C0040.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 924 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T55B107M6R3C0040
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	924 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	vPolyTan™ T55
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	718-2022-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 1411
Kapazität	100µF

T55B107M6R3C0040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55B107M6R3C0040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55B107M6R3C0040 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 T55B107M6R3C0040 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T55B107M6R3C0070</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T55B107M6R3C0045</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T55B107M6R3C0045</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T55B107M2R5C0055</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 2.5V 1411</p>
 <p><b>T55B107M6R3C0040</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T55B107M004C0070</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 4V 1411</p>	 <p><b>T55B107M2R5C0055</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 2.5V 1411</p>	 <p><b>T55B107M6R3C0070</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55B107M6R3C0040 Electro-Films (EFI) / Vishay	T55B107M6R3C0040 Datenblatt	T55B107M6R3C0040-Datenblätter	T55B107M6R3C0040 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T55B107M6R3C0040
T55B107M6R3C0040 Electronic	T55B107M6R3C0040-Komponenten	T55B107M6R3C0040-Verteiler	T55B107M6R3C0040-Bild	T55B107M6R3C0040-Teil
T55B107M6R3C0040 Preis	T55B107M6R3C0040 Hersteller	T55B107M6R3C0040 Bild	T55B107M6R3C0040 Aktie	T55B107M6R3C0040 Inventar
T55B107M6R3C0040 Neu	T55B107M6R3C0040 Original	T55B107M6R3C0040 garantiert	T55B107M6R3C0040 RFQ	T55B107M6R3C0040 Online bestellen

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