



	<p><b>T97F157K025LBB</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97F157K025LBB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 150UF 25V 10% 3024</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97F157K025LBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97F157K025LBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97F157K025LBB.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	T97F157K025LBB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 150UF 25V 10% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3024 (7660 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.201" (5.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
detaillierte Beschreibung	150µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V 3024
Kapazität	150µF

T97F157K025LBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97F157K025LBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97F157K025LBB 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 T97F157K025LBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97F157K025ESA</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 10% 3024</p>	 <p><b>T97F157K025LBB</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 10% 3024</p>	 <p><b>T97F157K025LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 25V 10% 3024</p>	 <p><b>T97F157M025CSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>
 <p><b>T97F157K025LSA</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 10% 3024</p>	 <p><b>T97F157M025CSA</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>	 <p><b>T97F157M025EBB</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>	 <p><b>T97F157K025CBB</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 10% 3024</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97F157K025LBB Electro-Films (EFI) / Vishay	T97F157K025LBB Datenblatt	T97F157K025LBB-Datenblätter	T97F157K025LBB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97F157K025LBB
T97F157K025LBB Electronic	T97F157K025LBB-Komponenten	T97F157K025LBB-Verteiler	T97F157K025LBB-Bild	T97F157K025LBB-Teil
T97F157K025LBB Preis	T97F157K025LBB Hersteller	T97F157K025LBB Bild	T97F157K025LBB Aktie	T97F157K025LBB Inventar
T97F157K025LBB Neu	T97F157K025LBB Original	T97F157K025LBB garantiert	T97F157K025LBB RFQ	T97F157K025LBB 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