
	T97R687K010ESB	
	Hersteller-Teilenummer:	T97R687K010ESB
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 680UF 10V 10% 3024
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.T97R687K010ESB.pdf 2.T97R687K010ESB.pdf 3.T97R687K010ESB.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	T97R687K010ESB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 680UF 10V 10% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
detaillierte Beschreibung	680µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 3024
Kapazität	680µF

T97R687K010ESB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97R687K010ESB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97R687K010ESB 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 T97R687K010ESB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97R686M025CSA Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 20% 3024</p>	 <p>T97R687K010LSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p>	 <p>T97R687K010LSA Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10V 10% 3024</p>	 <p>T97R686K025LSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 10% 3024</p>
 <p>T97R686M025CSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 20% 3024</p>	 <p>T97V337K6R3LSA Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p>T97R686K025LSA Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 10% 3024</p>	 <p>T97V337K6R3CSB Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97R687K010ESB Electro-Films (EFI) / T97R687K010ESB Datenblatt Vishay	T97R687K010ESB-Datenblätter	T97R687K010ESB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97R687K010ESB
T97R687K010ESB Electronic	T97R687K010ESB-Komponenten	T97R687K010ESB-Verteiler	T97R687K010ESB-Bild
T97R687K010ESB Preis	T97R687K010ESB Hersteller	T97R687K010ESB Bild	T97R687K010ESB Aktie
T97R687K010ESB Neu	T97R687K010ESB Original	T97R687K010ESB garantiert	T97R687K010ESB RFQ
			T97R687K010ESB Teil
			T97R687K010ESB Inventar
			T97R687K010ESB 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