








	T97R686K025LSA
	Hersteller-Teilenummer: T97R686K025LSA
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
Image may be representation. See specs for product details.	Teil der Beschreibung: CAP TANT 68UF 25V 10% 3024
	Datenblätter: 1.T97R686K025LSA.pdf 2.T97R686K025LSA.pdf 3.T97R686K025LSA.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	T97R686K025LSA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 68UF 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)
Andere Namen	718-1661-2
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)	100 mOhm
detaillierte Beschreibung	68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V 3024
Kapazität	68µF

T97R686K025LSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97R686K025LSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97R686K025LSA 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 T97R686K025LSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
	T97R687K010ESB Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10V 10% 3024	T97R686K025CBB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 10% 3024	T97R687K010ESB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10V 10% 3024	T97R686K025ESB Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 10% 3024
				
	T97R686K025CBB Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 10% 3024	T97R686K025LSA Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 10% 3024	T97R686M025CSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 20% 3024	T97R686M025CSA Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 20% 3024

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97R686K025LSA Electro-Films (EFI) / Vishay	T97R686K025LSA Datenblatt	T97R686K025LSA-Datenblätter	T97R686K025LSA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
T97R686K025LSA Electronic	T97R686K025LSA-Komponenten	T97R686K025LSA-Verteiler	T97R686K025LSA-Bild	T97R686K025LSA
T97R686K025LSA Preis	T97R686K025LSA Hersteller	T97R686K025LSA Bild	T97R686K025LSA Aktie	T97R686K025LSA-Teil
T97R686K025LSA Neu	T97R686K025LSA Original	T97R686K025LSA garantiert	T97R686K025LSA RFQ	T97R686K025LSA Inventar
				T97R686K025LSA 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