



	<h2 style="color: red;">T97F226K063CAB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T97F226K063CAB</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.T97F226K063CAB.pdf  2.T97F226K063CAB.pdf  3.T97F226K063CAB.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T97F226K063CAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 22UF 63V 10% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.201" (5.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm
detaillierte Beschreibung	22µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 63V 3024
Kapazität	22µF

T97F226K063CAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97F226K063CAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97F226K063CAB 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 T97F226K063CAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97F226K063EAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>	 <p>T97F226K063CAB Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>	 <p>T97F157M025ESA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>	 <p>T97F157M025ESA Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>
 <p>T97F157M025EBB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>	 <p>T97F157M025HAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>	 <p>T97F226K063EAA Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>	 <p>T97F157M025HAA Vishay Sprague CAP TANT 150UF 25V 20% 3024</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97F226K063CAB Electro-Films (EFI) / T97F226K063CAB Datenblatt Vishay	T97F226K063CAB-Datenblätter	T97F226K063CAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97F226K063CAB
T97F226K063CAB Electronic	T97F226K063CAB-Komponenten	T97F226K063CAB-Verteiler	T97F226K063CAB-Bild
T97F226K063CAB Preis	T97F226K063CAB Hersteller	T97F226K063CAB Bild	T97F226K063CAB Aktie
T97F226K063CAB Neu	T97F226K063CAB Original	T97F226K063CAB garantiert	T97F226K063CAB RFQ
			T97F226K063CAB-Teil
			T97F226K063CAB Inventar
			T97F226K063CAB 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