





	<h2 style="color: red;">T97F226M063CAA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T97F226M063CAA</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 63V 20% 3024</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.T97F226M063CAA.pdf  2.T97F226M063CAA.pdf  3.T97F226M063CAA.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	T97F226M063CAA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 22UF 63V 20% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
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

T97F226M063CAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97F226M063CAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97F226M063CAA 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 T97F226M063CAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97F226K063LSB Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>	 <p>T97F226M063CSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 63V 20% 3024</p>	 <p>T97F226K063LSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>	 <p>T97F226M063CAA Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 20% 3024</p>
 <p>T97F226M063CSB Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 20% 3024</p>	 <p>T97F226K063LSB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>	 <p>T97F226M063CSA Vishay Sprague CAP TANT 22UF 63V 20% 3024</p>	 <p>T97F226K063LAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 63V 10% 3024</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97F226M063CAA Electro-Films (EFI) / Vishay	T97F226M063CAA Datenblatt	T97F226M063CAA-Datenblätter	T97F226M063CAA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97F226M063CAA
T97F226M063CAA Electronic	T97F226M063CAA-Komponenten	T97F226M063CAA-Verteiler	T97F226M063CAA-Bild	T97F226M063CAA-Teil
T97F226M063CAA Preis	T97F226M063CAA Hersteller	T97F226M063CAA Bild	T97F226M063CAA Aktie	T97F226M063CAA Inventar
T97F226M063CAA Neu	T97F226M063CAA Original	T97F226M063CAA garantiert	T97F226M063CAA RFQ	T97F226M063CAA Online bestellen