



	<h2 style="color: red;">T97M227M025LSA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T97M227M025LSA</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 25V 20% 3226</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.T97M227M025LSA.pdf  2.T97M227M025LSA.pdf  3.T97M227M025LSA.pdf <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	T97M227M025LSA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 25V 20% 3226
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.315" L x 0.260" W (8.00mm x 6.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3226 (8066 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	M
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	220µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V 3226
Kapazität	220µF

T97M227M025LSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97M227M025LSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97M227M025LSA 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 T97M227M025LSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97N476K050CAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050CBB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97H477M016EBA Vishay Sprague CAP TANT 470UF 16V 20% 3226</p>	 <p>T97H337M020EBA Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 20% 3226</p>
 <p>T97N476K050CAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050CAA Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050CAB Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97M227M025LSA Vishay Sprague CAP TANT 220UF 25V 20% 3226</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97M227M025LSA Electro-Films (EFI) / Vishay	T97M227M025LSA Datenblatt	T97M227M025LSA-Datenblätter	T97M227M025LSA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97M227M025LSA
T97M227M025LSA Electronic	T97M227M025LSA-Komponenten	T97M227M025LSA-Verteiler	T97M227M025LSA-Bild	T97M227M025LSA-Teil
T97M227M025LSA Preis	T97M227M025LSA Hersteller	T97M227M025LSA Bild	T97M227M025LSA Aktie	T97M227M025LSA Inventar
T97M227M025LSA Neu	T97M227M025LSA Original	T97M227M025LSA garantiert	T97M227M025LSA RFQ	T97M227M025LSA 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