









	<h2 style="color: #D9534F;">T95D227M010HSAL</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95D227M010HSAL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95D227M010HSAL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T95D227M010HSAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 10V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	65 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 2917
Kapazität	220µF

T95D227M010HSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D227M010HSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D227M010HSAL 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 T95D227M010HSAL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T95D227M010EZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>T95D227M010EZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>T95D227M010EZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>T95D227M010HSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2917
 <b>T95D227M010HSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>T95D227M010HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>T95D227M010HSAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2917	 <b>T95D227M010EZAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95D227M010HSAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95D227M010HSAL Datenblatt	T95D227M010HSAL-Datenblätter	T95D227M010HSAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95D227M010HSAL
T95D227M010HSAL Electronic	T95D227M010HSAL-Komponenten	T95D227M010HSAL-Verteiler	T95D227M010HSAL-Bild	T95D227M010HSAL-Teil
T95D227M010HSAL Preis	T95D227M010HSAL Hersteller	T95D227M010HSAL Bild	T95D227M010HSAL Aktie	T95D227M010HSAL Inventar
T95D227M010HSAL Neu	T95D227M010HSAL Original	T95D227M010HSAL garantiert	T95D227M010HSAL RFQ	T95D227M010HSAL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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