









	<h2 style="color: red;">T95D277K004HZSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95D277K004HZSL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 4V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95D277K004HZSL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	T95D277K004HZSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 270UF 4V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
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)	60 mOhm
detaillierte Beschreibung	270µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 4V 2917
Kapazität	270µF

T95D277K004HZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D277K004HZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D277K004HZSL 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 T95D277K004HZSL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95D277K004HZAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>
 <p><b>T95D277K004HZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004HZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004HSSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>	 <p><b>T95D277K004HZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 4V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95D277K004HZSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95D277K004HZSL Datenblatt	T95D277K004HZSL-Datenblätter	T95D277K004HZSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95D277K004HZSL
T95D277K004HZSL Preis	T95D277K004HZSL Hersteller	T95D277K004HZSL Bild	T95D277K004HZSL Aktie	T95D277K004HZSL Inventar
T95D277K004HZSL Neu	T95D277K004HZSL Original	T95D277K004HZSL garantiert	T95D277K004HZSL RFQ	T95D277K004HZSL 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