

	<h2 style="color: #E67E22;">T95R397M6R3LSSL</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95R397M6R3LSSL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R397M6R3LSSL.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen









Teilenummer	T95R397M6R3LSSL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm
Kapazität	390µF

T95R397M6R3LSSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R397M6R3LSSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R397M6R3LSSL Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T95R397M6R3LSSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T95R397M6R3LSSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824	  <b>T95R397M6R3LSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824	  <b>T95R397M6R3LZAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824	  <b>T95R397M6R3LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824
  <b>T95R397M6R3LSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824	  <b>T95R397M6R3LSAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824	  <b>T95R397M6R3LSSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824	  <b>T95R397M6R3LSAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95R397M6R3LSSL Vishay / Sprague	T95R397M6R3LSSL Datenblatt	T95R397M6R3LSSL-Datenblätter	T95R397M6R3LSSL PDF	Vishay / Sprague T95R397M6R3LSSL
T95R397M6R3LSSL Electronic	T95R397M6R3LSSL-Komponenten	T95R397M6R3LSSL-Verteiler	T95R397M6R3LSSL-Bild	T95R397M6R3LSSL-Teil
T95R397M6R3LSSL Preis	T95R397M6R3LSSL Hersteller	T95R397M6R3LSSL Bild	T95R397M6R3LSSL Aktie	T95R397M6R3LSSL Inventar
T95R397M6R3LSSL Neu	T95R397M6R3LSSL Original	T95R397M6R3LSSL garantiert	T95R397M6R3LSSL RFQ	T95R397M6R3LSSL 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