


	<h2 style="color: #E67E22;">T95V475K016EZAL</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95V475K016EZAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95V475K016EZAL.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	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	T95V475K016EZAL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.104" W (3.63mm x 2.65mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1410 (3727 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.061" (1.55mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
Kapazität	4.7µF

T95V475K016EZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95V475K016EZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95V475K016EZAL 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 T95V475K016EZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T95V475K016ESSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410	 <b>T95V475K016ESAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410	 <b>T95V475K016ESAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410	 <b>T95V475K016EZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410
 <b>T95V475K016ESSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410	 <b>T95V475K016CZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410	 <b>T95V475K016EZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410	 <b>T95V475K016EZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1410

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95V475K016EZAL Vishay / Sprague	T95V475K016EZAL Datenblatt	T95V475K016EZAL-Datenblätter	T95V475K016EZAL PDF	Vishay / Sprague T95V475K016EZAL
T95V475K016EZAL Electronic	T95V475K016EZAL-Komponenten	T95V475K016EZAL-Verteiler	T95V475K016EZAL-Bild	T95V475K016EZAL-Teil
T95V475K016EZAL Preis	T95V475K016EZAL Hersteller	T95V475K016EZAL Bild	T95V475K016EZAL Aktie	T95V475K016EZAL Inventar
T95V475K016EZAL Neu	T95V475K016EZAL Original	T95V475K016EZAL garantiert	T95V475K016EZAL RFQ	T95V475K016EZAL 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