

	<h2 style="color: #E67E22;">T95R476K035LABS</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95R476K035LABS
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 35V 10% 2824
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R476K035LABS.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	T95R476K035LABS
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 35V 10% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
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)	280 mOhm
Kapazität	47µF

T95R476K035LABS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R476K035LABS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R476K035LABS 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 T95R476K035LABS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95R476K020LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476M020CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020LZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>
 <p><b>T95R476M020CZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2824</p>	 <p><b>T95R476M020CSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476M020CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 20% 2824</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95R476K035LABS Vishay / Sprague	T95R476K035LABS Datenblatt	T95R476K035LABS-Datenblätter	T95R476K035LABS PDF	Vishay / Sprague T95R476K035LABS
T95R476K035LABS Electronic	T95R476K035LABS-Komponenten	T95R476K035LABS-Verteiler	T95R476K035LABS-Bild	T95R476K035LABS-Teil
T95R476K035LABS Preis	T95R476K035LABS Hersteller	T95R476K035LABS Bild	T95R476K035LABS Aktie	T95R476K035LABS Inventar
T95R476K035LABS Neu	T95R476K035LABS Original	T95R476K035LABS garantiert	T95R476K035LABS RFQ	T95R476K035LABS 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