










	<p><b>T97R476K035LAB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97R476K035LAB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 35V 10% 3024</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97R476K035LAB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97R476K035LAB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97R476K035LAB.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T97R476K035LAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 47UF 35V 10% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3024 (7660 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 35V 3024
Kapazität	47µF

T97R476K035LAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97R476K035LAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97R476K035LAB 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 T97R476K035LAB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97R476K050Z8TSZ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p>	 <p><b>T97R476K035LSB</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 35V 10% 3024</p>	 <p><b>T97R476K035LSB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 35V 10% 3024</p>	 <p><b>T97R476K050Z8TSZ</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p>
 <p><b>T97R476K035EZS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 35V 10% 3024</p>	 <p><b>T97R476K035ESB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 35V 10% 3024</p>	 <p><b>T97R476K035LAB</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 35V 10% 3024</p>	 <p><b>T97R476M035EAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 35V 20% 3024</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97R476K035LAB Electro-Films (EFI) / T97R476K035LAB Datenblatt	T97R476K035LAB-Datenblätter	T97R476K035LAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			T97R476K035LAB
T97R476K035LAB Electronic	T97R476K035LAB-Komponenten	T97R476K035LAB-Bild	T97R476K035LAB-Teil
T97R476K035LAB Preis	T97R476K035LAB Hersteller	T97R476K035LAB Bild	T97R476K035LAB Inventar
T97R476K035LAB Neu	T97R476K035LAB Original	T97R476K035LAB garantiert	T97R476K035LAB Online bestellen
		T97R476K035LAB RFQ	

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