









	<h2 style="color: #E67E22;">T95R476K020EZSL</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95R476K020EZSL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 20V 10% 2824
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R476K020EZSL.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	T95R476K020EZSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20V 10% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 2824
Kapazität	47µF

T95R476K020EZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R476K020EZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R476K020EZSL 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 T95R476K020EZSL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95R476K020ESSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020HZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020HSAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020HSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>
 <p><b>T95R476K020EZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020EZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020HSSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>	 <p><b>T95R476K020EZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95R476K020EZSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95R476K020EZSL Datenblatt	T95R476K020EZSL-Datenblätter	T95R476K020EZSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95R476K020EZSL
T95R476K020EZSL Electronic	T95R476K020EZSL-Komponenten	T95R476K020EZSL-Verteiler	T95R476K020EZSL-Bild	T95R476K020EZSL-Teil
T95R476K020EZSL Preis	T95R476K020EZSL Hersteller	T95R476K020EZSL Bild	T95R476K020EZSL Aktie	T95R476K020EZSL Inventar
T95R476K020EZSL Neu	T95R476K020EZSL Original	T95R476K020EZSL garantiert	T95R476K020EZSL RFQ	T95R476K020EZSL Online bestellen