	<h2 style="color: #E67E22;">T95S474M035CSAL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S474M035CSAL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.47UF 35V 20% 1507
	<b>Datenblätter:</b>  T95S474M035CSAL.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	T95S474M035CSAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.47UF 35V 20% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1507 (3718 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.056" (1.42mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 Ohm
detaillierte Beschreibung	0.47µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 35V 1507
Kapazität	0.47µF

T95S474M035CSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S474M035CSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S474M035CSAL 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 T95S474M035CSAL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T95S474M035CSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 35V 20% 1507</p>	 <p><b>T95S474K035LSSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 35V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S474K035LZSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.47UF 35V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S474M035CZAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.47UF 35V 20% 1507</p>
 <p><b>T95S474K035LZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 35V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S474M035CZAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 35V 20% 1507</p>	 <p><b>T95S474K035LZSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 35V 10% 1507</p>	 <p><b>T95S474M035CSAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 35V 20% 1507</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95S474M035CSAL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95S474M035CSAL Datenblatt	T95S474M035CSAL-Datenblätter	T95S474M035CSAL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95S474M035CSAL
T95S474M035CSAL Electronic	T95S474M035CSAL-Komponenten	T95S474M035CSAL-Verteiler	T95S474M035CSAL-Bild	T95S474M035CSAL-Teil
T95S474M035CSAL Preis	T95S474M035CSAL Hersteller	T95S474M035CSAL Bild	T95S474M035CSAL Aktie	T95S474M035CSAL Inventar
T95S474M035CSAL Neu	T95S474M035CSAL Original	T95S474M035CSAL garantiert	T95S474M035CSAL RFQ	T95S474M035CSAL Online bestellen

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