

	<h2 style="color: #E67E22;">TL3A475K016C3500</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TL3A475K016C3500</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TL3A475K016C3500.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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	<a href="#">TL3A475K016C3500</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TL3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 Ohm
Kapazität	4.7µF

TL3A475K016C3500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL3A475K016C3500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL3A475K016C3500 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 TL3A475K016C3500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TL3A106K010C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>TL3AR001FTDG</b> TE Connectivity Passive Product RES SMD 0.001 OHM 1% 1W 2512</p>	 <p><b>TL3A106K016C1700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>TL3AR002FTDG</b> TE Connectivity Passive Product RES SMD 0.002 OHM 1% 1W 2512</p>
 <p><b>TL3A105K035C6000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 35V 10% 1206</p>	 <p><b>TL3AR003FTDG</b> TE Connectivity Passive Product RES SMD 0.003 OHM 1% 1W 2512</p>	 <p><b>TL3A475K016C3500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>TL3A106K016C1700</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TL3A475K016C3500 Vishay / Sprague	TL3A475K016C3500 Datenblatt	TL3A475K016C3500-Datenblätter	TL3A475K016C3500 PDF	Vishay / Sprague TL3A475K016C3500
TL3A475K016C3500 Electronic	TL3A475K016C3500-Komponenten	TL3A475K016C3500-Verteiler	TL3A475K016C3500-Bild	TL3A475K016C3500-Teil
TL3A475K016C3500 Preis	TL3A475K016C3500 Hersteller	TL3A475K016C3500 Bild	TL3A475K016C3500 Aktie	TL3A475K016C3500 Inventar
TL3A475K016C3500 Neu	TL3A475K016C3500 Original	TL3A475K016C3500 garantiert	TL3A475K016C3500 RFQ	TL3A475K016C3500 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