

	<h2 style="color: red;">TH3E107K016E0600</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TH3E107K016E0600</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TH3E107K016E0600.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TH3E107K016E0600
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TH3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm
Kapazität	100µF

TH3E107K016E0600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3E107K016E0600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3E107K016E0600 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 TH3E107K016E0600 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TH3E107K016D0150</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3E107K016D0600</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3E107K016F0600</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3E107K016F0150</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>
 <p><b>TH3E107K016E0150</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3E107K016D0600</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3E107K016E0150</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>TH3E107K016E0600</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH3E107K016E0600 Vishay / Sprague	TH3E107K016E0600 Datenblatt	TH3E107K016E0600-Datenblätter	TH3E107K016E0600 PDF	Vishay / Sprague TH3E107K016E0600
TH3E107K016E0600 Electronic	TH3E107K016E0600-Komponenten	TH3E107K016E0600-Verteiler	TH3E107K016E0600-Bild	TH3E107K016E0600-Teil
TH3E107K016E0600 Preis	TH3E107K016E0600 Hersteller	TH3E107K016E0600 Bild	TH3E107K016E0600 Aktie	TH3E107K016E0600 Inventar
TH3E107K016E0600 Neu	TH3E107K016E0600 Original	TH3E107K016E0600 garantiert	TH3E107K016E0600 RFQ	TH3E107K016E0600 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