

	<h2 style="color: #E67E22;">T86E107M016EBAS</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T86E107M016EBAS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 16V 20% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T86E107M016EBAS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS nicht 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="#">T86E107M016EBAS</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 20% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T86
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm
Kapazität	100µF

T86E107M016EBAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86E107M016EBAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86E107M016EBAS 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 T86E107M016EBAS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T86E107M016EBSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	  <b>T86E107M016EBSL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	  <b>T86E107M016EASS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	  <b>T86E107M016EBSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 20% 2917
  <b>T86E107M016EASL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	  <b>T86E107M016EBAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	  <b>T86E107M016EASS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	  <b>T86E107M016EBAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 20% 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- |  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">T86E107M016EBAS Vishay / Sprague</a> | <a href="#">T86E107M016EBAS Datenblatt</a>  | <a href="#">T86E107M016EBAS-Datenblätter</a> | <a href="#">T86E107M016EBAS PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague T86E107M016EBAS</a> |
| <a href="#">T86E107M016EBAS Electronic</a>       | <a href="#">T86E107M016EBAS-Komponenten</a> | <a href="#">T86E107M016EBAS-Verteiler</a>    | <a href="#">T86E107M016EBAS-Bild</a>  | <a href="#">T86E107M016EBAS-Teil</a>             |
| <a href="#">T86E107M016EBAS Preis</a>            | <a href="#">T86E107M016EBAS Hersteller</a>  | <a href="#">T86E107M016EBAS Bild</a>         | <a href="#">T86E107M016EBAS Aktie</a> | <a href="#">T86E107M016EBAS Inventar</a>         |
| <a href="#">T86E107M016EBAS Neu</a>              | <a href="#">T86E107M016EBAS Original</a>    | <a href="#">T86E107M016EBAS garantiert</a>   | <a href="#">T86E107M016EBAS RFQ</a>   | <a href="#">T86E107M016EBAS Online bestellen</a> |