

	<h2 style="color: red;">T86C105K050EAAS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T86C105K050EAAS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T86C105K050EAAS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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	<a href="#">T86C105K050EAAS</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 1UF 50V 10% 2312
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T86
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.4 Ohm
Kapazität	1µF

T86C105K050EAAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86C105K050EAAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86C105K050EAAS 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 T86C105K050EAAS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T86C105K050CBAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312	  <b>T86C105K050EASL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312	  <b>T86C105K050EASS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312	  <b>T86C105K050EAAAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 10% 2312
  <b>T86C105K050EAAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312	  <b>T86C105K050EASS</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 10% 2312	  <b>T86C105K050EASL</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 10% 2312	  <b>T86C105K050EAAAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T86C105K050EAAS Vishay / Sprague</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Datenblatt</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS-Datenblätter</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague T86C105K050EAAS</a>
<a href="#">T86C105K050EAAS Electronic</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS-Komponenten</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS-Verteiler</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS-Bild</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS-Teil</a>
<a href="#">T86C105K050EAAS Preis</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Hersteller</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Bild</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Aktie</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Inventar</a>
<a href="#">T86C105K050EAAS Neu</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Original</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS garantiert</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS RFQ</a>	<a href="#">T86C105K050EAAS Online bestellen</a>

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