

	<h2 style="color: red;">298D106X0016R2T</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 298D106X0016R2T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 16V 20% 0805
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">298D106X0016R2T.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	298D106X0016R2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 20% 0805
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	MICROTAN®, 298D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 Ohm
Kapazität	10µF

298D106X0016R2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 298D106X0016R2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 298D106X0016R2T 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 298D106X0016R2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>298D106X0010M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>298D106X0010M2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>	 <p><b>298D106X0004M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 4V 20% 0603</p>	 <p><b>298D106X0016R2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 0805</p>
 <p><b>298D106X06R3M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p><b>298D107X0004P2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 20% 0805</p>	 <p><b>298D106X06R3M2TE3</b> VISHAY VISHAY QFN</p>	 <p><b>298D106X0004K2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 4V 20% 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

298D106X0016R2T Vishay / Sprague	298D106X0016R2T Datenblatt	298D106X0016R2T-Datenblätter	298D106X0016R2T PDF	Vishay / Sprague 298D106X0016R2T
298D106X0016R2T Electronic	298D106X0016R2T-Komponenten	298D106X0016R2T-Verteiler	298D106X0016R2T-Bild	298D106X0016R2T-Teil
298D106X0016R2T Preis	298D106X0016R2T Hersteller	298D106X0016R2T Bild	298D106X0016R2T Aktie	298D106X0016R2T Inventar
298D106X0016R2T Neu	298D106X0016R2T Original	298D106X0016R2T garantiert	298D106X0016R2T RFQ	298D106X0016R2T 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