



	<h2 style="color: red;">T97D476K050N8HSA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T97D476K050N8HSA</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.T97D476K050N8HSA.pdf  2.T97D476K050N8HSA.pdf  3.T97D476K050N8HSA.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	T97D476K050N8HSA
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 50V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.173" W (7.60mm x 4.40mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.138" (3.50mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF

T97D476K050N8HSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97D476K050N8HSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97D476K050N8HSA 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 T97D476K050N8HSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97D476K050N8HSC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p>	 <p>T97D476K050N8HSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p>	 <p>T97D336M050F8TSC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T97D476K050N8HSB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p>
 <p>T97D336M050F8HSC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T97D336M050F8TSC Vishay Sprague CAP TANT 33UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T97D476K050N8HSC Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 2917</p>	 <p>T97D336M050F8TSB Vishay Sprague CAP TANT 33UF 50V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97D476K050N8HSA Vishay / Sprague	T97D476K050N8HSA Datenblatt	T97D476K050N8HSA-Datenblätter	T97D476K050N8HSA PDF	Vishay / Sprague T97D476K050N8HSA
T97D476K050N8HSA Electronic	T97D476K050N8HSA-Komponenten	T97D476K050N8HSA-Verteiler	T97D476K050N8HSA-Bild	T97D476K050N8HSA-Teil
T97D476K050N8HSA Preis	T97D476K050N8HSA Hersteller	T97D476K050N8HSA Bild	T97D476K050N8HSA Aktie	T97D476K050N8HSA Inventar
T97D476K050N8HSA Neu	T97D476K050N8HSA Original	T97D476K050N8HSA garantiert	T97D476K050N8HSA RFQ	T97D476K050N8HSA Online bestellen

Contact us: 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