



	<h2>T97N476K050CBB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T97N476K050CBB</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.T97N476K050CBB.pdf  2.T97N476K050CBB.pdf  3.T97N476K050CBB.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	T97N476K050CBB
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 50V 10% 3226
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.315" L x 0.260" W (8.00mm x 6.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3226 (8066 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	N
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.268" (6.80mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	150 mOhm
Kapazität	47µF

T97N476K050CBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97N476K050CBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97N476K050CBB 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 T97N476K050CBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97N476K050CAB Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050CAA Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050EAS Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476M050LSC Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 20% 2917</p>
 <p>T97N476K050EAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050CBB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97N476K050CAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p>T97R106K075ESA Vishay Sprague CAP TANT 10UF 75V 10% 3024</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97N476K050CBB Vishay / Sprague	T97N476K050CBB Datenblatt	T97N476K050CBB-Datenblätter	T97N476K050CBB PDF	Vishay / Sprague T97N476K050CBB
T97N476K050CBB Electronic	T97N476K050CBB-Komponenten	T97N476K050CBB-Verteiler	T97N476K050CBB-Bild	T97N476K050CBB-Teil
T97N476K050CBB Preis	T97N476K050CBB Hersteller	T97N476K050CBB Bild	T97N476K050CBB Aktie	T97N476K050CBB Inventar
T97N476K050CBB Neu	T97N476K050CBB Original	T97N476K050CBB garantiert	T97N476K050CBB RFQ	T97N476K050CBB 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