

	<h2 style="color: red;">T86D475M050EBSS</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: T86D475M050EBSS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T86D475M050EBSS.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	T86D475M050EBSS
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.1 Ohm
Kapazität	4.7µF

T86D475M050EBSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86D475M050EBSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86D475M050EBSS 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 T86D475M050EBSS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T86D475M050EBAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T86D475M050ESAS Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T86D475M050ESSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T86D475M050EASS Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>
 <p>T86D475M050ESAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T86D475M050EBSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T86D475M050EBAS Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T86D475M050ESSS Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T86D475M050EBSS Vishay / Sprague	T86D475M050EBSS Datenblatt	T86D475M050EBSS-Datenblätter	T86D475M050EBSS PDF	Vishay / Sprague T86D475M050EBSS
T86D475M050EBSS Electronic	T86D475M050EBSS-Komponenten	T86D475M050EBSS-Verteiler	T86D475M050EBSS-Bild	T86D475M050EBSS-Teil
T86D475M050EBSS Preis	T86D475M050EBSS Hersteller	T86D475M050EBSS Bild	T86D475M050EBSS Aktie	T86D475M050EBSS Inventar
T86D475M050EBSS Neu	T86D475M050EBSS Original	T86D475M050EBSS garantiert	T86D475M050EBSS RFQ	T86D475M050EBSS 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