

	<h2 style="color: red;">T95C475K050LABS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T95C475K050LABS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2812</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T95C475K050LABS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / 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	T95C475K050LABS
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2812
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.280" L x 0.126" W (7.10mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2812 (7132 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 (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.4 Ohm
Kapazität	4.7µF

T95C475K050LABS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95C475K050LABS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95C475K050LABS 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 T95C475K050LABS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 T95C475K050LABS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2812	 T95C475K050CABL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2812	 T95C685M050EAAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 50V 20% 2812	 T95C475K050CSSL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2812
 T95C337M6R3EBAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2812	 T95C685M050EASS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 50V 20% 2812	 T95C475K050CABL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2812	 T95C685M050EASS Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 50V 20% 2812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95C475K050LABS Vishay / Sprague	T95C475K050LABS Datenblatt	T95C475K050LABS-Datenblätter	T95C475K050LABS PDF	Vishay / Sprague T95C475K050LABS
T95C475K050LABS Electronic	T95C475K050LABS-Komponenten	T95C475K050LABS-Verteiler	T95C475K050LABS-Bild	T95C475K050LABS-Teil
T95C475K050LABS Preis	T95C475K050LABS Hersteller	T95C475K050LABS Bild	T95C475K050LABS Aktie	T95C475K050LABS Inventar
T95C475K050LABS Neu	T95C475K050LABS Original	T95C475K050LABS garantiert	T95C475K050LABS RFQ	T95C475K050LABS Online bestellen