










	<h2 style="color: red;">T97R226K050EAB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T97R226K050EAB</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.T97R226K050EAB.pdf  2.T97R226K050EAB.pdf  3.T97R226K050EAB.pdf <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	T97R226K050EAB
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 22UF 50V 10% 3024
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3024 (7660 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	220 mOhm
Kapazität	22µF

T97R226K050EAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97R226K050EAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97R226K050EAB 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 T97R226K050EAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T97R226K050CAB Vishay Sprague CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>	 <p>T97R158K004LSA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1500UF 4V 10% 3024</p>	 <p>T97R226K050CAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>	 <p>T97R226K050ESA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>
 <p>T97R226K050EBB Vishay Sprague CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>	 <p>T97R226K050EBB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>	 <p>T97R226K050CAA Vishay Sprague CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>	 <p>T97R226K050CAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 50V 10% 3024</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97R226K050EAB Vishay / Sprague	T97R226K050EAB Datenblatt	T97R226K050EAB-Datenblätter	T97R226K050EAB PDF	Vishay / Sprague T97R226K050EAB
T97R226K050EAB Electronic	T97R226K050EAB-Komponenten	T97R226K050EAB-Verteiler	T97R226K050EAB-Bild	T97R226K050EAB-Teil
T97R226K050EAB Preis	T97R226K050EAB Hersteller	T97R226K050EAB Bild	T97R226K050EAB Aktie	T97R226K050EAB Inventar
T97R226K050EAB Neu	T97R226K050EAB Original	T97R226K050EAB garantiert	T97R226K050EAB RFQ	T97R226K050EAB 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