

	<p>595D226X96R3B8T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 595D226X96R3B8T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p> <hr/> <p>Datenblätter:  595D226X96R3B8T.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	595D226X96R3B8T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 595D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1611 (4028 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.087" (2.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	570 mOhm
Kapazität	22µF

595D226X96R3B8T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D226X96R3B8T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D226X96R3B8T 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 595D226X96R3B8T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>595D226X96R3B2W Vishay Sprague CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p>595D226X96R3B2W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p>595D227X0010C2T Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 20% 2812</p>	 <p>595D226X96R3B2T Vishay Sprague CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>
 <p>595D227X0010D2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p>	 <p>595D226X96R3B8T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p>595D227X0004D2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 4V 20% 2917</p>	 <p>595D227X0004D2T Vishay Sprague CAP TANT 220UF 4V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

595D226X96R3B8T Vishay / Sprague	595D226X96R3B8T Datenblatt	595D226X96R3B8T-Datenblätter	595D226X96R3B8T PDF	Vishay / Sprague 595D226X96R3B8T
595D226X96R3B8T Electronic	595D226X96R3B8T-Komponenten	595D226X96R3B8T-Verteiler	595D226X96R3B8T-Bild	595D226X96R3B8T-Teil
595D226X96R3B8T Preis	595D226X96R3B8T Hersteller	595D226X96R3B8T Bild	595D226X96R3B8T Aktie	595D226X96R3B8T Inventar
595D226X96R3B8T Neu	595D226X96R3B8T Original	595D226X96R3B8T garantiert	595D226X96R3B8T RFQ	595D226X96R3B8T 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