


	<p><b>595D226X96R3B2W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">595D226X96R3B2W</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D226X96R3B2W.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	595D226X96R3B2W
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

595D226X96R3B2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D226X96R3B2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D226X96R3B2W 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 595D226X96R3B2W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>595D226X96R3B8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p><b>595D226X96R3A2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1507</p>	 <p><b>595D227X0010C2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 20% 2812</p>	 <p><b>595D227X0004D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 4V 20% 2917</p>
 <p><b>595D226X96R3B2W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p><b>595D226X96R3B2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p><b>595D227X0004D2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 4V 20% 2917</p>	 <p><b>595D226X96R3B2</b> Original 595D226X96R3B2 Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

595D226X96R3B2W Vishay / Sprague	595D226X96R3B2W Datenblatt	595D226X96R3B2W-Datenblätter	595D226X96R3B2W PDF	Vishay / Sprague 595D226X96R3B2W
595D226X96R3B2W Electronic	595D226X96R3B2W-Komponenten	595D226X96R3B2W-Verteiler	595D226X96R3B2W-Bild	595D226X96R3B2W-Teil
595D226X96R3B2W Preis	595D226X96R3B2W Hersteller	595D226X96R3B2W Bild	595D226X96R3B2W Aktie	595D226X96R3B2W Inventar
595D226X96R3B2W Neu	595D226X96R3B2W Original	595D226X96R3B2W garantiert	595D226X96R3B2W RFQ	595D226X96R3B2W Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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