
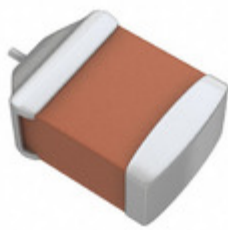








	<p><b>592D477X96R3R2T16H</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 592D477X96R3R2T16H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2824</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">592D477X96R3R2T16H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	592D477X96R3R2T16H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2824
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 592D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	R
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm
Kapazität	470µF

592D477X96R3R2T16H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 592D477X96R3R2T16H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 592D477X96R3R2T16H 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 592D477X96R3R2T16H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>592D477X96R3C8T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2812</p>	 <p><b>592D477X96R3D2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>592D685X0010A2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 10V 20% 1507</p>	 <p><b>592D477X96R3D2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>
 <p><b>592D477X96R3R2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2824</p>	 <p><b>592D477X96W3R2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2824</p>	 <p><b>592D477X96R3C8T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2812</p>	 <p><b>592D477X96R3R2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2824</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

592D477X96R3R2T16H Vishay / Sprague	592D477X96R3R2T16H Datenblatt	592D477X96R3R2T16H-Datenblätter	592D477X96R3R2T16H PDF	Vishay / Sprague
592D477X96R3R2T16H Electronic	592D477X96R3R2T16H-Komponenten	592D477X96R3R2T16H-Verteiler	592D477X96R3R2T16H-Bild	592D477X96R3R2T16H-Teil
592D477X96R3R2T16H Preis	592D477X96R3R2T16H Hersteller	592D477X96R3R2T16H Bild	592D477X96R3R2T16H Aktie	592D477X96R3R2T16H Inventar
592D477X96R3R2T16H Neu	592D477X96R3R2T16H Original	592D477X96R3R2T16H garantiert	592D477X96R3R2T16H RFQ	592D477X96R3R2T16H 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