
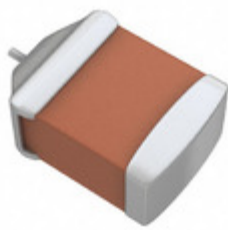

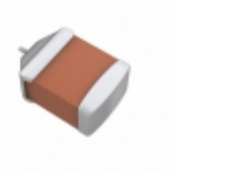
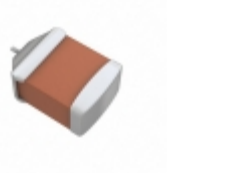



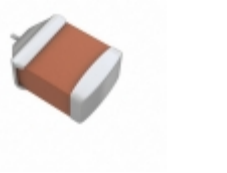

	<p><b>592D475X0016A2T15H</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 592D475X0016A2T15H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1507</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">592D475X0016A2T15H.pdf</a></p> <hr/> <p><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	592D475X0016A2T15H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.146" L x 0.071" W (3.70mm x 1.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 592D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1507 (3718 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 Ohm
Kapazität	4.7µF

592D475X0016A2T15H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 592D475X0016A2T15H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 592D475X0016A2T15H 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 592D475X0016A2T15H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>592D475X0020A2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20V 20% 1507</p>	 <p><b>592D337X96W3D2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>592D337X96W3D2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>592D337X96R3V2T035</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 3017</p>
 <p><b>592D475X0016A2T15H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1507</p>	 <p><b>592D337X96R3V2T</b> VISHAY VISHAY SMD</p>	 <p><b>592D475X0020B2T15H</b> Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 20V 20% 1611</p>	 <p><b>592D337X96R3V2T035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 6.3V 10% 3017</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

592D475X0016A2T15H Vishay / Sprague	592D475X0016A2T15H Datenblatt	592D475X0016A2T15H-Datenblätter	592D475X0016A2T15H PDF	Vishay / Sprague
592D475X0016A2T15H Electronic	592D475X0016A2T15H-Komponenten	592D475X0016A2T15H-Verteiler	592D475X0016A2T15H-Bild	592D475X0016A2T15H-Teil
592D475X0016A2T15H Preis	592D475X0016A2T15H Hersteller	592D475X0016A2T15H Bild	592D475X0016A2T15H Aktie	592D475X0016A2T15H Inventar
592D475X0016A2T15H Neu	592D475X0016A2T15H Original	592D475X0016A2T15H garantiert	592D475X0016A2T15H RFQ	592D475X0016A2T15H Online bestellen