









	<p><b>592W477X08R2C2T20H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 592W477X08R2C2T20H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 470UF 8.2V 20% 2812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">592W477X08R2C2T20H.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	592W477X08R2C2T20H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 470UF 8.2V 20% 2812
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	8.2V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.280" L x 0.126" W (7.10mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 592W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2812 (7132 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 8.2V 2812
Kapazität	470µF

592W477X08R2C2T20H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 592W477X08R2C2T20H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 592W477X08R2C2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 592W477X08R2C2T20H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>592W337X0010C2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 20% 2812</p>	 <p><b>592W477X08R2C2T20H</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 8.2V 20% 2812</p>	 <p><b>592S2S2S12</b> Conxall / Switchcraft CABLE FEMALE-FMALE/FMALE 2POS 1'</p>	 <p><b>592EW</b> Apex Tool Group 592EW DIAGONAL CUTTER W/WIRE CAT</p>
 <p><b>592W757X0010M2T20H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 750UF 10V 20% 3025</p>	 <p><b>592P2S2S12</b> Conxall / Switchcraft CABLE MALE-FEMALE/FEMALE 2POS 1'</p>	 <p><b>592E</b> Apex Tool Group CUTTER TIP TAPERED FLUSH 4.53"</p>	 <p><b>592J</b> MITSUMI 592J MITSUMI</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |                                |                                 |                          |                                     |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 592W477X08R2C2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay | 592W477X08R2C2T20H Datenblatt  | 592W477X08R2C2T20H-Datenblätter | 592W477X08R2C2T20H PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay        |
| 592W477X08R2C2T20H Electronic                   | 592W477X08R2C2T20H-Komponenten | 592W477X08R2C2T20H-Verteiler    | 592W477X08R2C2T20H-Bild  | 592W477X08R2C2T20H-Teil             |
| 592W477X08R2C2T20H Preis                        | 592W477X08R2C2T20H Hersteller  | 592W477X08R2C2T20H Bild         | 592W477X08R2C2T20H Aktie | 592W477X08R2C2T20H Inventar         |
| 592W477X08R2C2T20H Neu                          | 592W477X08R2C2T20H Original    | 592W477X08R2C2T20H garantiert   | 592W477X08R2C2T20H RFQ   | 592W477X08R2C2T20H Online bestellen |