

## 595D684X0020T2T



**Part Number:** [595D684X0020T2T](#)

**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

**Popis:** CAP TANT 0.68UF 20V 20% 0805

**Datový list:** [595D Series Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 595D684X0020T2T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                        | 595D684X0020T2T   | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> |
| <b>Popis</b>                              | CAP TANT 0.68UF 20V 20% 0805  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 66519 pcs   | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">595D Series Datasheet</a>        |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>  | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 20V  |
| <b>Typ</b>                                | Conformal Coated  | <b>Tolerance</b>                          | ±20%   |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.087" L x 0.043" W (2.20mm x 1.10mm)                                       | <b>Série</b>                              | TANTAMOUNT®, 595D                            |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)  | <b>Paket / krabice</b>                    | 0805 (2012 Metric)                           |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C   | <b>Typ montáže</b>                        | Surface Mount                                |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 2A (4 Weeks)  | <b>Výrobní standardní doba výroby</b>     | 15 Weeks                                     |
| <b>Výrobce Size Code</b>                  | T   | <b>Životnost @ Temp.</b>                  | -  |
| <b>Rozestup vývodů</b>                    | -   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                   |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.057" (1.45mm)   | <b>Funkce</b>                             | General Purpose                              |
| <b>Poruchovost</b>                        | -   | <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | 10.8 Ohm                                     |
| <b>Detailní popis</b>                     | 0.68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 0805 (2012 Metric) 10.8 Ohm | <b>kapacitní</b>                          | 0.68µF                                       |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 66519 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 595D684X0020T2T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X96R3D2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X9025A2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X96R3R2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2824    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X9035A2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 35V 10% 1507    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X0035A2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 35V 20% 1507    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X9004R2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 4V 10% 2824      |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X9010R8T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 10V 10% 2824     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X9010R2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 10V 10% 2824     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X96W3D2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X06W3D2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D567X06R3R2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 560UF 6.3V 20% 2824    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D567X96R3R2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 560UF 6.3V 10% 2824    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X9020A2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 20V 10% 1507    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X0020T4T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 20V 20% 0805    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D685X0004T2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 6.8UF 4V 20% 0805      |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D685X0010A2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 6.8UF 10V 20% 1507     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X9020T2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 20V 10% 0805    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D684X9050B2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 0.68UF 50V 10% 1611    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D685X0016A2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1507     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">595D477X9004C2T</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP TANT 470UF 4V 10% 2812      |  |                       |

### Související klíčová slova pro 595D684X0020T2T

|   |   |                                       |   |
|---|---|---------------------------------------|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay 595D684X0020T2T. | 595D684X0020T2T distributor                   | 595D684X0020T2T dodavatel             | 595D684X0020T2T Cena                                    |
| 595D684X0020T2T Stáhnout datasheet.           | 595D684X0020T2T Datasheet.                    | 595D684X0020T2T Stock.                | koupit 595D684X0020T2T.                                 |
| Electro-Films (EFI) / Vishay 595D684X0020T2T. | Electro-Films (EFI) / Vishay 595D684X0020T2T. | Vishay Electro-Films 595D684X0020T2T. | Phoenix Passive Components / Vishay<br>595D684X0020T2T. |