









	<p><b>695D686X0006F2W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D686X0006F2W</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 6V 20% 2414</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  695D686X0006F2W.pdf</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	695D686X0006F2W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 68UF 6V 20% 2414
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.135" W (6.00mm x 3.43mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2414 (6034 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.085" (2.16mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm
detaillierte Beschreibung	68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6V 2414
Kapazität	68µF

695D686X0006F2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D686X0006F2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D686X0006F2W 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 695D686X0006F2W E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>695D686X9010G2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 10V 10% 3010</p>	 <p><b>695D685X9050H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 50V 10% 3015</p>	 <p><b>695D686X9010G2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 10V 10% 3010</p>	 <p><b>695D686X0006F2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 6V 20% 2414</p>
 <p><b>695D686X0006F2</b> VISHAY 695D686X0006F2 VISHAY</p>	 <p><b>695D686X0015H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 15V 20% 3015</p>	 <p><b>695D685X9050H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 50V 10% 3015</p>	 <p><b>695D686X0015H2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 15V 20% 3015</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D686X0006F2W Electro-Films (EFI) / Vishay	695D686X0006F2W Datenblatt	695D686X0006F2W-Datenblätter	695D686X0006F2W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 695D686X0006F2W
695D686X0006F2W Electronic	695D686X0006F2W-Komponenten	695D686X0006F2W-Verteiler	695D686X0006F2W-Bild	695D686X0006F2W-Teil
695D686X0006F2W Preis	695D686X0006F2W Hersteller	695D686X0006F2W Bild	695D686X0006F2W Aktie	695D686X0006F2W Inventar
695D686X0006F2W Neu	695D686X0006F2W Original	695D686X0006F2W garantiert	695D686X0006F2W RFQ	695D686X0006F2W 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