









	<p><b>695D686X0015H2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D686X0015H2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 15V 20% 3015</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D686X0015H2T.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	695D686X0015H2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 68UF 15V 20% 3015
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	15V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.303" L x 0.150" W (7.70mm x 3.81mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3015 (7038 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Größencode	H
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.125" (3.17mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
detaillierte Beschreibung	68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 15V 3015
Kapazität	68µF

695D686X0015H2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D686X0015H2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D686X0015H2T 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 695D686X0015H2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>695D686X0006F2W</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 6V 20% 2414	 <b>695D686X9010G2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 10V 10% 3010	 <b>695D686X0006F2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 6V 20% 2414	 <b>695D686X0006F2</b> VISHAY 695D686X0006F2 VISHAY
 <b>695D686X9010G2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 10V 10% 3010	 <b>695D686X0015H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 15V 20% 3015	 <b>695D686X9015H2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 15V 10% 3015	 <b>695D686X0006F2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 6V 20% 2414

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D686X0015H2T Electro-Films (EFI) / Vishay	695D686X0015H2T Datenblatt	695D686X0015H2T-Datenblätter	695D686X0015H2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
695D686X0015H2T Electronic	695D686X0015H2T-Komponenten	695D686X0015H2T-Verteiler	695D686X0015H2T-Bild	695D686X0015H2T-Teil
695D686X0015H2T Preis	695D686X0015H2T Hersteller	695D686X0015H2T Bild	695D686X0015H2T Aktie	695D686X0015H2T Inventar
695D686X0015H2T Neu	695D686X0015H2T Original	695D686X0015H2T garantiert	695D686X0015H2T RFQ	695D686X0015H2T 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