









	<p>695D474X9050D2T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 695D474X9050D2T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 0.47UF 50V 10% 1810</p> <hr/> <p>Datenblätter:  695D474X9050D2T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	695D474X9050D2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.47UF 50V 10% 1810
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" L x 0.095" W (4.70mm x 2.41mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 695D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1810 (4724 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 Ohm
detaillierte Beschreibung	0.47µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V 1810
Kapazität	0.47µF

695D474X9050D2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D474X9050D2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D474X9050D2T 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 695D474X9050D2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  695D475X0004A2T Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 4V 20% 1905	 695D474X9050D2T Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 50V 10% 1810	 695D475X0010B4T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1905	 695D474X9035B2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.47UF 35V 10% 1810
 695D475X0010B4T Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1905	 695D474X9025A2T Vishay Sprague CAP TANT 0.47UF 25V 10% 1905	 695D474X0050D2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.47UF 50V 20% 1810	 695D475X0004A2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 4V 20% 1905

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

695D474X9050D2T Electro-Films (EFI) / Vishay	695D474X9050D2T Datenblatt	695D474X9050D2T-Datenblätter	695D474X9050D2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
695D474X9050D2T Electronic	695D474X9050D2T-Komponenten	695D474X9050D2T-Verteiler	695D474X9050D2T-Bild	695D474X9050D2T-Teil
695D474X9050D2T Preis	695D474X9050D2T Hersteller	695D474X9050D2T Bild	695D474X9050D2T Aktie	695D474X9050D2T Inventar
695D474X9050D2T Neu	695D474X9050D2T Original	695D474X9050D2T garantiert	695D474X9050D2T RFQ	695D474X9050D2T Online bestellen

Contact us: 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