









	<p>572D476X0010S2T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 572D476X0010S2T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 47UF 10V 20% 1206</p> <hr/> <p>Datenblätter:  572D476X0010S2T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs 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	572D476X0010S2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 47UF 10V 20% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 572D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.1 Ohm
detaillierte Beschreibung	47µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 1206
Kapazität	47µF

572D476X0010S2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 572D476X0010S2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 572D476X0010S2T 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 572D476X0010S2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  572D476X06R3S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206	 572D475X9025S2T Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206	 572D475X9025S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206	 572D475X9025A4T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206
 572D475X9025A4T Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206	 572D476X06R3Q2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206	 572D476X06R3S2T Vishay Sprague CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206	 572D475X9025A2T Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

572D476X0010S2T Electro-Films (EFI) / Vishay	572D476X0010S2T Datenblatt	572D476X0010S2T-Datenblätter	572D476X0010S2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
572D476X0010S2T Electronic	572D476X0010S2T-Komponenten	572D476X0010S2T-Verteiler	572D476X0010S2T-Bild	572D476X0010S2T
572D476X0010S2T Preis	572D476X0010S2T Hersteller	572D476X0010S2T Bild	572D476X0010S2T Aktie	572D476X0010S2T-Teil
572D476X0010S2T Neu	572D476X0010S2T Original	572D476X0010S2T garantiert	572D476X0010S2T RFQ	572D476X0010S2T Inventar
				572D476X0010S2T 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