









	<p>572D106X0016P2T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 572D106X0016P2T</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 10V 20% 0805</p> <p>Datenblätter:  572D106X0016P2T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	572D106X0016P2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10V 20% 0805
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.087" L x 0.049" W (2.20mm x 1.25mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 572D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Hersteller-Größencode	P
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)	4 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 0805
Kapazität	10µF

572D106X0016P2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 572D106X0016P2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 572D106X0016P2T 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 572D106X0016P2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>572D106X0010P2T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 0805</p>	 <p>572D106X0025A2T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 20% 1206</p>	 <p>572D106X9010P2T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 0805</p>	 <p>57298-2SL Johanson Manufacturing CAP TRIMMER</p>
 <p>572D106X0016P2T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 0805</p>	 <p>572D106X0025A2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 20% 1206</p>	 <p>572D106X0010P2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 0805</p>	 <p>572D106X9010P2T054 VISHAY 572D106X9010P2T054 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

572D106X0016P2T Electro-Films (EFI) / Vishay	572D106X0016P2T Datenblatt	572D106X0016P2T-Datenblätter	572D106X0016P2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
572D106X0016P2T Electronic	572D106X0016P2T-Komponenten	572D106X0016P2T-Verteiler	572D106X0016P2T-Bild	572D106X0016P2T-Teil
572D106X0016P2T Preis	572D106X0016P2T Hersteller	572D106X0016P2T Bild	572D106X0016P2T Aktie	572D106X0016P2T Inventar
572D106X0016P2T Neu	572D106X0016P2T Original	572D106X0016P2T garantiert	572D106X0016P2T RFQ	572D106X0016P2T 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