








	597D477X9010E2T	
	Hersteller-Teilenummer:	597D477X9010E2T
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 470UF 10V 10% 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.597D477X9010E2T.pdf 2.597D477X9010E2T.pdf 3.597D477X9010E2T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	597D477X9010E2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 470UF 10V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.299" L x 0.173" W (7.60mm x 4.40mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 597D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	597D477X9010E2T-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 2917
Kapazität	470µF

597D477X9010E2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 597D477X9010E2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 597D477X9010E2T 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 597D477X9010E2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>597D477X06R3E2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>597D477X96R3E2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p>597D477X9004V2T Vishay Sprague CAP TANT 470UF 4V 10% 2917</p>	 <p>597D686X0025R2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 25V 20% 3024</p>
 <p>597D477X9004V2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 4V 10% 2917</p>	 <p>597D477X96R3E2T Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p>597D477X9010E2T Vishay Sprague CAP TANT 470UF 10V 10% 2917</p>	 <p>597D686X9025R2T Vishay Sprague CAP TANT 68UF 25V 10% 3024</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

597D477X9010E2T Electro-Films (EFI) / Vishay	597D477X9010E2T Datenblatt	597D477X9010E2T-Datenblätter	597D477X9010E2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 597D477X9010E2T
597D477X9010E2T Electronic	597D477X9010E2T-Komponenten	597D477X9010E2T-Verteiler	597D477X9010E2T-Bild	597D477X9010E2T-Teil
597D477X9010E2T Preis	597D477X9010E2T Hersteller	597D477X9010E2T Bild	597D477X9010E2T Aktie	597D477X9010E2T Inventar
597D477X9010E2T Neu	597D477X9010E2T Original	597D477X9010E2T garantiert	597D477X9010E2T RFQ	597D477X9010E2T Online bestellen