










	595D106X9016B2T
	Hersteller-Teilenummer: 595D106X9016B2T
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 16V 10% 1611
	Datenblätter:  595D106X9016B2T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 20100 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	595D106X9016B2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 10% 1611
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	20100 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 595D
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1611 (4028 Metric)
Andere Namen	718-1606-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.087" (2.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	760 mOhm
detaillierte Beschreibung	10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 1611
Kapazität	10µF

595D106X9016B2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D106X9016B2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D106X9016B2T 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 595D106X9016B2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  595D106X9016A4T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 1507	 595D106X9016A2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 1507	 595D106X9016B4T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1611	 595D106X9016B2W Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1611
 595D106X9016A4T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1507	 595D106X9016B2T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1611	 595D106X9010A8T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 1507	 595D106X9016B4T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 1611

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

595D106X9016B2T Electro-Films (EFI) / Vishay	595D106X9016B2T Datenblatt	595D106X9016B2T-Datenblätter	595D106X9016B2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 595D106X9016B2T
595D106X9016B2T Electronic	595D106X9016B2T-Komponenten	595D106X9016B2T-Verteiler	595D106X9016B2T-Bild	595D106X9016B2T-Teil
595D106X9016B2T Preis	595D106X9016B2T Hersteller	595D106X9016B2T Bild	595D106X9016B2T Aktie	595D106X9016B2T Inventar
595D106X9016B2T Neu	595D106X9016B2T Original	595D106X9016B2T garantiert	595D106X9016B2T RFQ	595D106X9016B2T 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