

Spezifikationen	
Teilenummer	195D335X0002C2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 3.3UF 2V 20% 0905
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.087" L x 0.045" W (2.21mm x 1.14mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 195D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0905 (2114 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.055" (1.39mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 2V 0905
Kapazität	3.3µF

Sie können auch interessiert

Verwandtes Hot-Keyword					Mehr
195D335X0002C2T Electro-Films (EFI) / Vishay	195D335X0002C2T Datenblatt	195D335X0002C2T-Datenblätter	195D335X0002C2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 195D335X0002C2T	
195D335X0002C2T Electronic	195D335X0002C2T-Komponenten	195D335X0002C2T-Verteiler	195D335X0002C2T-Bild	195D335X0002C2T-Teil	
195D335X0002C2T Preis	195D335X0002C2T Hersteller	195D335X0002C2T Bild	195D335X0002C2T Aktie	195D335X0002C2T Inventar	
195D335X0002C2T Neu	195D335X0002C2T Original	195D335X0002C2T garantiert	195D335X0002C2T RFQ	195D335X0002C2T Online bestellen	