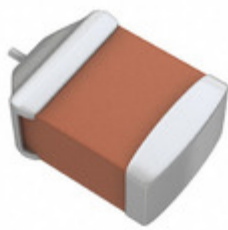


	592D227X96R3C2T18H
	Hersteller-Teilenummer: 592D227X96R3C2T18H
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2812
	Datenblätter:  592D227X96R3C2T18H.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	592D227X96R3C2T18H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2812
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.280" L x 0.126" W (7.10mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 592D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2812 (7132 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)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	150 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V 2812
Kapazität	220µF

592D227X96R3C2T18H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 592D227X96R3C2T18H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 592D227X96R3C2T18H 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 592D227X96R3C2T18H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

592D227X96R3C2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2812	592D227X96R3D2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2917	592D227X9010R2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10V 10% 2824	592D227X96R3C2T18H Vishay Sprague CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2812
592D227X96R3D2T15H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2917	592D227X96R3D2T15H Vishay Sprague CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2917	592D227X96R3C2T20H Vishay Sprague CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2812	592D227X9016R2T20H Vishay Sprague CAP TANT 220UF 16V 10% 2824

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

592D227X96R3C2T18H Electro-Films (EFI) / Vishay	592D227X96R3C2T18H Datenblatt	592D227X96R3C2T18H-Datenblätter	592D227X96R3C2T18H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 592D227X96R3C2T18H
592D227X96R3C2T18H Electronic	592D227X96R3C2T18H-Komponenten	592D227X96R3C2T18H-Verteiler	592D227X96R3C2T18H-Bild	592D227X96R3C2T18H-Teil
592D227X96R3C2T18H Preis	592D227X96R3C2T18H Hersteller	592D227X96R3C2T18H Bild	592D227X96R3C2T18H Aktie	592D227X96R3C2T18H Inventar
592D227X96R3C2T18H Neu	592D227X96R3C2T18H Original	592D227X96R3C2T18H garantiert	592D227X96R3C2T18H RFQ	592D227X96R3C2T18H 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