








	<p>550D107X0020S2T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 550D107X0020S2T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 20% 20V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  550D107X0020S2T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	550D107X0020S2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 20% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)
Serie	TANTALEX®, 550D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V
Kapazität	100µF

550D107X0020S2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550D107X0020S2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550D107X0020S2T 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 550D107X0020S2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  550D107X0010R2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 10V AXIAL	 550D107X0020S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 20V AXIAL	 550D107X9015S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10% 15V AXIAL	 550D107X0015S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 15V AXIAL
 550D106X9035R2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 35V AXIAL	 550D107X9010R2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10% 10V AXIAL	 550D107X9020S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10% 20V AXIAL	 550D107X9010R2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10% 10V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

550D107X0020S2T Electro-Films (EFI) / Vishay	550D107X0020S2T Datenblatt	550D107X0020S2T-Datenblätter	550D107X0020S2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
550D107X0020S2T Electronic	550D107X0020S2T-Komponenten	550D107X0020S2T-Verteiler	550D107X0020S2T-Bild	550D107X0020S2T-Teil
550D107X0020S2T Preis	550D107X0020S2T Hersteller	550D107X0020S2T Bild	550D107X0020S2T Aktie	550D107X0020S2T Inventar
550D107X0020S2T Neu	550D107X0020S2T Original	550D107X0020S2T garantiert	550D107X0020S2T RFQ	550D107X0020S2T 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