









	<p>550D336X9020R2B</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 550D336X9020R2B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 33UF 10% 20V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  550D336X9020R2B.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	550D336X9020R2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 33UF 10% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
Serie	TANTALEX®, 550D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	R
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	33µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	33µF

550D336X9020R2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550D336X9020R2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550D336X9020R2B 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 550D336X9020R2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  550D337X0006S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20% 6V AXIAL	 550D337X9006S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL	 550D336X9035S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 10% 35V AXIAL	 550D227X9010S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10% 10V AXIAL
 550D227X9010S2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10% 10V AXIAL	 550D336X0035S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 20% 35V AXIAL	 550D337X9006S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL	 550D276X9020R2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 27UF 10% 20V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

550D336X9020R2B Electro-Films (EFI) / Vishay	550D336X9020R2B Datenblatt	550D336X9020R2B-Datenblätter	550D336X9020R2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 550D336X9020R2B
550D336X9020R2B Electronic	550D336X9020R2B-Komponenten	550D336X9020R2B-Verteiler	550D336X9020R2B-Bild	550D336X9020R2B-Teil
550D336X9020R2B Preis	550D336X9020R2B Hersteller	550D336X9020R2B Bild	550D336X9020R2B Aktie	550D336X9020R2B Inventar
550D336X9020R2B Neu	550D336X9020R2B Original	550D336X9020R2B garantiert	550D336X9020R2B RFQ	550D336X9020R2B 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