










	<p><b>595D336X96R3S2T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 595D336X96R3S2T</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D336X96R3S2T.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	595D336X96R3S2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1210
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.134" L x 0.067" W (3.40mm x 1.70mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 595D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.055" (1.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.3 Ohm
detaillierte Beschreibung	33µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V 1210
Kapazität	33µF

595D336X96R3S2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D336X96R3S2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D336X96R3S2T 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 595D336X96R3S2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>595D337X0010D8T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>595D337X0010D2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>595D336X96R3B2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p><b>595D337X0010D4T</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>
 <p><b>595D337X0010D4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>595D336X96R3B2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1611</p>	 <p><b>595D337X0010D2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>595D336X96R3S2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

595D336X96R3S2T Electro-Films (EFI) / Vishay	595D336X96R3S2T Datenblatt	595D336X96R3S2T-Datenblätter	595D336X96R3S2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 595D336X96R3S2T
595D336X96R3S2T Electronic	595D336X96R3S2T-Komponenten	595D336X96R3S2T-Verteiler	595D336X96R3S2T-Bild	595D336X96R3S2T-Teil
595D336X96R3S2T Preis	595D336X96R3S2T Hersteller	595D336X96R3S2T Bild	595D336X96R3S2T Aktie	595D336X96R3S2T Inventar
595D336X96R3S2T Neu	595D336X96R3S2T Original	595D336X96R3S2T garantiert	595D336X96R3S2T RFQ	595D336X96R3S2T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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