









	<h2 style="color: red;">195D225X9050Y8T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 195D225X9050Y8T</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p> <p>Datenblätter:  195D225X9050Y8T.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	195D225X9050Y8T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.285" L x 0.104" W (7.24mm x 2.65mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 195D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2910 (7227 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	Y
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V 2910
Kapazität	2.2µF

195D225X9050Y8T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 195D225X9050Y8T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 195D225X9050Y8T 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 195D225X9050Y8T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>195D225X9050Y4T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p>	 <p>195D225X9050Y2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p>	 <p>195D225X9050Y2W Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p>	 <p>195D225X9050Y4T Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p>
 <p>195D225X96R3C4T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 6.3V 10% 0905</p>	 <p>195D225X9050Y8T Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p>	 <p>195D225X96R3C2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 6.3V 10% 0905</p>	 <p>195D225X9050Y2W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2910</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

195D225X9050Y8T Electro-Films (EFI) / Vishay	195D225X9050Y8T Datenblatt	195D225X9050Y8T-Datenblätter	195D225X9050Y8T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 195D225X9050Y8T
195D225X9050Y8T Electronic	195D225X9050Y8T-Komponenten	195D225X9050Y8T-Verteiler	195D225X9050Y8T-Bild	195D225X9050Y8T-Teil
195D225X9050Y8T Preis	195D225X9050Y8T Hersteller	195D225X9050Y8T Bild	195D225X9050Y8T Aktie	195D225X9050Y8T Inventar
195D225X9050Y8T Neu	195D225X9050Y8T Original	195D225X9050Y8T garantiert	195D225X9050Y8T RFQ	195D225X9050Y8T 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