







	<p>572D227X0004B2T001</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 572D227X0004B2T001</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 4V 20% 1210</p> <hr/> <p>Datenblätter:  572D227X0004B2T001.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	572D227X0004B2T001
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 4V 20% 1210
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.130" L x 0.106" W (3.30mm x 2.70mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 572D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 4V
Kapazität	220µF

572D227X0004B2T001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 572D227X0004B2T001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 572D227X0004B2T001 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 572D227X0004B2T001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>572D226X9016T2T Vishay Sprague CAP TANT 22UF 16V 10% 1210</p>	 <p>572D227X0004S2T Vishay Sprague CAP TANT 220UF 4V 20% 1206</p>	 <p>572D227X0004S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 4V 20% 1206</p>	 <p>572D227X0004B2T Vishay Sprague CAP TANT 220UF 4V 20% 1210</p>
 <p>572D226X9016T2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 16V 10% 1411</p>	 <p>572D227X0004T2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 4V 20% 1411</p>	 <p>572D227X0004T2T Vishay Sprague CAP TANT 220UF 4V 20% 1210</p>	 <p>572D227X0004B2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 4V 20% 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

572D227X0004B2T001 Electro-Films (EFI) / Vishay	572D227X0004B2T001 Datenblatt	572D227X0004B2T001-Datenblätter	572D227X0004B2T001 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 572D227X0004B2T001
572D227X0004B2T001 Electronic	572D227X0004B2T001-Komponenten	572D227X0004B2T001-Verteiler	572D227X0004B2T001-Bild	572D227X0004B2T001-Teil
572D227X0004B2T001 Preis	572D227X0004B2T001 Hersteller	572D227X0004B2T001 Bild	572D227X0004B2T001 Aktie	572D227X0004B2T001 Inventar
572D227X0004B2T001 Neu	572D227X0004B2T001 Original	572D227X0004B2T001 garantiert	572D227X0004B2T001 RFQ	572D227X0004B2T001 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