











	<p>152D395X9020A2T</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: 152D395X9020A2T</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 3.9UF 10% 20V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  152D395X9020A2T.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	152D395X9020A2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 3.9UF 10% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)
Serie	TANTALEX®, 152D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	A
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	3.9µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	3.9µF

152D395X9020A2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 152D395X9020A2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 152D395X9020A2T 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 152D395X9020A2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>152D337X9006R2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>152D396X9035R2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 35V AXIAL</p>	 <p>152D396X9050S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>152D396X9015B2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 15V AXIAL</p>
 <p>152D337X9015S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p>152D337X9010S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p>152D396X0050S2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>152D396X0050S2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20% 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

152D395X9020A2T Electro-Films (EFI) / Vishay	152D395X9020A2T Datenblatt	152D395X9020A2T-Datenblätter	152D395X9020A2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 152D395X9020A2T
152D395X9020A2T Electronic	152D395X9020A2T-Komponenten	152D395X9020A2T-Verteiler	152D395X9020A2T-Bild	152D395X9020A2T-Teil
152D395X9020A2T Preis	152D395X9020A2T Hersteller	152D395X9020A2T Bild	152D395X9020A2T Aktie	152D395X9020A2T Inventar
152D395X9020A2T Neu	152D395X9020A2T Original	152D395X9020A2T garantiert	152D395X9020A2T RFQ	152D395X9020A2T 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