









	<p>150D396X9010B2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150D396X9010B2</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 39UF 10V 10% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150D396X9010B2.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	150D396X9010B2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 39UF 10V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	TANTALEX®, 150D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	Q3821303
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	39µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V Axial
Kapazität	39µF

150D396X9010B2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150D396X9010B2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150D396X9010B2 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 150D396X9010B2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150D396X9006B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>150D396X9006B2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>150D396X9010B2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p>150D396X5035S2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 5% 35V AXIAL</p>
 <p>150D396X9006B2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>150D396X9010B2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p>150D396X9010B2 Vishay Sprague CAP TANT 39UF 10V 10% AXIAL</p>	 <p>150D396X9010B2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150D396X9010B2 Electro-Films (EFI) / Vishay	150D396X9010B2 Datenblatt	150D396X9010B2-Datenblätter	150D396X9010B2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 150D396X9010B2
150D396X9010B2 Electronic	150D396X9010B2 Hersteller	150D396X9010B2 Verteiler	150D396X9010B2 Bild	150D396X9010B2-Teil
150D396X9010B2 Preis	150D396X9010B2 Original	150D396X9010B2 garantiert	150D396X9010B2 RFQ	150D396X9010B2 Inventar
150D396X9010B2 Neu				150D396X9010B2 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