









	<p><b>152D277X9010R2B</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 152D277X9010R2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">152D277X9010R2B.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	152D277X9010R2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
Serie	TANTALEX®, 152D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	R
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	270µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V
Kapazität	270µF

152D277X9010R2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 152D277X9010R2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 152D277X9010R2B 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 152D277X9010R2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>152D276X9050R2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 27UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>152D277X0010R2B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>152D335X0020A2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 20% 20V AXIAL</p>	 <p><b>152D277X9010R2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL</p>
 <p><b>152D277X0015S2B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 20% 15V AXIAL</p>	 <p><b>152D335X5020A2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p><b>152D276X9050R2BE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 27UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>152D335X9020A2B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10% 20V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

152D277X9010R2B Electro-Films (EFI) / Vishay	152D277X9010R2B Datenblatt	152D277X9010R2B-Datenblätter	152D277X9010R2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 152D277X9010R2B
152D277X9010R2B Electronic	152D277X9010R2B-Komponenten	152D277X9010R2B-Verteiler	152D277X9010R2B-Bild	152D277X9010R2B-Teil
152D277X9010R2B Preis	152D277X9010R2B Hersteller	152D277X9010R2B Bild	152D277X9010R2B Aktie	152D277X9010R2B Inventar
152D277X9010R2B Neu	152D277X9010R2B Original	152D277X9010R2B garantiert	152D277X9010R2B RFQ	152D277X9010R2B 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