










	<h2 style="color: red;">757D567M010CD5D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 757D567M010CD5D</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 10V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">757D567M010CD5D.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	757D567M010CD5D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	757D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	840mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.09A @ 40kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	96 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.740" (18.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	212 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	560µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

757D567M010CD5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 757D567M010CD5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 757D567M010CD5D 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 757D567M010CD5D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>757D567M010CD5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>757D477M025CG5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>757D567M035DG3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>757D477M025CG3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>757D568M6R3EK2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>757D477M025CG5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>757D568M6R3EK2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>757D567M035DG3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

757D567M010CD5D Electro-Films (EFI) / Vishay	757D567M010CD5D Datenblatt	757D567M010CD5D-Datenblätter	757D567M010CD5D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 757D567M010CD5D
757D567M010CD5D Electronic	757D567M010CD5D-Komponenten	757D567M010CD5D-Verteiler	757D567M010CD5D-Bild	757D567M010CD5D-Teil
757D567M010CD5D Preis	757D567M010CD5D Hersteller	757D567M010CD5D Bild	757D567M010CD5D Aktie	757D567M010CD5D Inventar
757D567M010CD5D Neu	757D567M010CD5D Original	757D567M010CD5D garantiert	757D567M010CD5D RFQ	757D567M010CD5D 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