









	<p><b>511D108M010CG4D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 511D108M010CG4D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">511D108M010CG4D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	511D108M010CG4D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	511D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	603mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	715mA @ 40kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	290 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	407 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

511D108M010CG4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D108M010CG4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D108M010CG4D 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 511D108M010CG4D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>511D107M160ER4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>511D107M160ER4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>511D107M075CG5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 75V RADIAL</p>	 <p><b>511D108M035EK4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>511D108M010CG4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>511D108M035EK4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>511D107M075CG4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 75V RADIAL</p>	 <p><b>511D107M075CG5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 75V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D108M010CG4D Electro-Films (EFI) / Vishay	511D108M010CG4D Datenblatt	511D108M010CG4D-Datenblätter	511D108M010CG4D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 511D108M010CG4D
511D108M010CG4D Electronic	511D108M010CG4D-Komponenten	511D108M010CG4D-Verteiler	511D108M010CG4D-Bild	511D108M010CG4D-Teil
511D108M010CG4D Preis	511D108M010CG4D Hersteller	511D108M010CG4D Bild	511D108M010CG4D Aktie	511D108M010CG4D Inventar
511D108M010CG4D Neu	511D108M010CG4D Original	511D108M010CG4D garantiert	511D108M010CG4D RFQ	511D108M010CG4D 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