










	<h2 style="color: red;">678D108M016DM50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">678D108M016DM50</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">678D108M016DM50.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	678D108M016DM50
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	678D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	700mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	65 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.161" (29.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	130 mOhm @ 20Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

678D108M016DM50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D108M016DM50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D108M016DM50 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 678D108M016DM50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>678D108M016DM4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M016DM50</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M016EK4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M016EK4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>678D108M016DM5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M016DM5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M016EK3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D108M016EK3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678D108M016DM50 Electro-Films (EFI) / Vishay	678D108M016DM50 Datenblatt	678D108M016DM50-Datenblätter	678D108M016DM50 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 678D108M016DM50
678D108M016DM50 Electronic	678D108M016DM50-Komponenten	678D108M016DM50-Verteiler	678D108M016DM50-Bild	678D108M016DM50-Teil
678D108M016DM50 Preis	678D108M016DM50 Hersteller	678D108M016DM50 Bild	678D108M016DM50 Aktie	678D108M016DM50 Inventar
678D108M016DM50 Neu	678D108M016DM50 Original	678D108M016DM50 garantiert	678D108M016DM50 RFQ	678D108M016DM50 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