








	<p><b>678D188M035FR5D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 678D188M035FR5D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">678D188M035FR5D.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	678D188M035FR5D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	678D
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.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

678D188M035FR5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D188M035FR5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D188M035FR5D 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 678D188M035FR5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>678D227M016CC3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D158M6R3DM50</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>678D227M016CC3I</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D158M6R3DM4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>678D227M016CC3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D158M6R3DM50</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>678D167H040DG5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 160UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>678D167H040DG5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 160UF 40V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678D188M035FR5D Electro-Films (EFI) / Vishay	678D188M035FR5D Datenblatt	678D188M035FR5D-Datenblätter	678D188M035FR5D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 678D188M035FR5D
678D188M035FR5D Electronic	678D188M035FR5D-Komponenten	678D188M035FR5D-Verteiler	678D188M035FR5D-Bild	678D188M035FR5D-Teil
678D188M035FR5D Preis	678D188M035FR5D Hersteller	678D188M035FR5D Bild	678D188M035FR5D Aktie	678D188M035FR5D Inventar
678D188M035FR5D Neu	678D188M035FR5D Original	678D188M035FR5D garantiert	678D188M035FR5D RFQ	678D188M035FR5D 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