









	<p><b>36DY103F200DE2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DY103F200DE2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 200V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DY103F200DE2A.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	36DY103F200DE2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36DY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.36A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.45A @ 1kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.252" (133.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	14 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	10000µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

36DY103F200DE2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY103F200DE2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY103F200DE2A 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 36DY103F200DE2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DY104F025BF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36DY104F025BF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36DY103F100CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>36DY103F050AB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 50V SCREW</p>
 <p><b>36DY103F250DF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>36DY103F200DE2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 200V SCREW</p>	 <p><b>36DY103F250DF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>36DY103F100BC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY103F200DE2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DY103F200DE2A Datenblatt	36DY103F200DE2A-Datenblätter	36DY103F200DE2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DY103F200DE2A Electronic	36DY103F200DE2A-Komponenten	36DY103F200DE2A-Verteiler	36DY103F200DE2A-Bild	36DY103F200DE2A-Teil
36DY103F200DE2A Preis	36DY103F200DE2A Hersteller	36DY103F200DE2A Bild	36DY103F200DE2A Aktie	36DY103F200DE2A Inventar
36DY103F200DE2A Neu	36DY103F200DE2A Original	36DY103F200DE2A garantiert	36DY103F200DE2A RFQ	36DY103F200DE2A 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