









	<p>36DY103F040AM2B</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36DY103F040AM2B</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 40V SCREW</p> <p>Datenblätter:  36DY103F040AM2B.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	36DY103F040AM2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.453" Dia (36.90mm)
Serie	36DY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.84A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7.524A @ 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	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.752" (69.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	10000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

36DY103F040AM2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY103F040AM2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY103F040AM2B 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 36DY103F040AM2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  36DY102F450BC2A Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 450V SCREW	 36DY103F100BC2A Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 100V SCREW	 36DY102F100AN2A Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 100V SCREW	 36DY103F050AB2A Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 50V SCREW
 36DY102F450BC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 450V SCREW	 36DY103F040AM2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 40V SCREW	 36DY103F040AM2A Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 40V SCREW	 36DY103F100BC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 100V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY103F040AM2B Electro-Films (EFI) / Vishay	36DY103F040AM2B Datenblatt	36DY103F040AM2B-Datenblätter	36DY103F040AM2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DY103F040AM2B Electronic	36DY103F040AM2B-Komponenten	36DY103F040AM2B-Verteiler	36DY103F040AM2B-Bild	36DY103F040AM2B-Teil
36DY103F040AM2B Preis	36DY103F040AM2B Hersteller	36DY103F040AM2B Bild	36DY103F040AM2B Aktie	36DY103F040AM2B Inventar
36DY103F040AM2B Neu	36DY103F040AM2B Original	36DY103F040AM2B garantiert	36DY103F040AM2B RFQ	36DY103F040AM2B Online bestellen

Contact us: 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