









	<p><b>36DE723G040CD2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DE723G040CD2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 72000UF 40V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DE723G040CD2A.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	36DE723G040CD2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 72000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.579" Dia (65.50mm)
Serie	36DE
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.752" (120.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	72000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	72000µF
Anwendungen	General Purpose

36DE723G040CD2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DE723G040CD2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DE723G040CD2A 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 36DE723G040CD2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DE723G060DD2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 72000UF 60V SCREW</p>	 <p><b>36DE752G075AC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 7500UF 75V SCREW</p>	 <p><b>36DE712G040AA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 7100UF 40V SCREW</p>	 <p><b>36DE723G060DD2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 72000UF 60V SCREW</p>
 <p><b>36DE743G015BB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 74000UF 15V SCREW</p>	 <p><b>36DE703G020ED2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 70000UF 20V SCREW</p>	 <p><b>36DE743G015BB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 74000UF 15V SCREW</p>	 <p><b>36DE703G020ED2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 70000UF 20V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DE723G040CD2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DE723G040CD2A Datenblatt	36DE723G040CD2A-Datenblätter	36DE723G040CD2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DE723G040CD2A Electronic	36DE723G040CD2A-Komponenten	36DE723G040CD2A-Verteiler	36DE723G040CD2A-Bild	36DE723G040CD2A-Teil
36DE723G040CD2A Preis	36DE723G040CD2A Hersteller	36DE723G040CD2A Bild	36DE723G040CD2A Aktie	36DE723G040CD2A Inventar
36DE723G040CD2A Neu	36DE723G040CD2A Original	36DE723G040CD2A garantiert	36DE723G040CD2A RFQ	36DE723G040CD2A 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