









	36DX513G040DC2A
	Hersteller-Teilenummer: 36DX513G040DC2A
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 51000UF 40V SCREW
Datenblätter:  36DX513G040DC2A.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	36DX513G040DC2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 51000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36DX
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.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	51000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	51000µF
Anwendungen	General Purpose

36DX513G040DC2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX513G040DC2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX513G040DC2A 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 36DX513G040DC2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  36DX541F450BC2A Vishay Sprague CAP ALUM 540UF 450V SCREW	 36DX521F400EL2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 520UF 400V SCREW	 36DX541F450BC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 540UF 450V SCREW	 36DX521F400EL2A Vishay Sprague CAP ALUM 520UF 400V SCREW
 36DX513G040CF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 51000UF 40V SCREW	 36DX512F350DJ2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5100UF 350V SCREW	 36DX513G040CF2A Vishay Sprague CAP ALUM 51000UF 40V SCREW	 36DX512F350DJ2A Vishay Sprague CAP ALUM 5100UF 350V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DX513G040DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DX513G040DC2A Datenblatt	36DX513G040DC2A-Datenblätter	36DX513G040DC2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 36DX513G040DC2A
36DX513G040DC2A Electronic	36DX513G040DC2A-Komponenten	36DX513G040DC2A-Verteiler	36DX513G040DC2A-Bild	36DX513G040DC2A-Teil
36DX513G040DC2A Preis	36DX513G040DC2A Hersteller	36DX513G040DC2A Bild	36DX513G040DC2A Aktie	36DX513G040DC2A Inventar
36DX513G040DC2A Neu	36DX513G040DC2A Original	36DX513G040DC2A garantiert	36DX513G040DC2A RFQ	36DX513G040DC2A 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