









	<p>36DY682F025AN2A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36DY682F025AN2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 25V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  36DY682F025AN2A.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <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	36DY682F025AN2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.453" Dia (36.90mm)
Serie	36DY
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)	1.752" (44.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

36DY682F025AN2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY682F025AN2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY682F025AN2A 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 36DY682F025AN2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  36DY682F075AL2A Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 75V SCREW	 36DY663F015BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6600UF 15V SCREW	 36DY683F025BC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 25V SCREW	 36DY682F025AN2A Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 25V SCREW
 36DY681F350BM2A Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 350V SCREW	 36DY683F015AL2A Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 15V SCREW	 36DY682F075AL2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 75V SCREW	 36DY681F350BM2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 350V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY682F025AN2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DY682F025AN2A Datenblatt	36DY682F025AN2A-Datenblätter	36DY682F025AN2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DY682F025AN2A Electronic	36DY682F025AN2A-Komponenten	36DY682F025AN2A-Verteiler	36DY682F025AN2A-Bild	36DY682F025AN2A-Teil
36DY682F025AN2A Preis	36DY682F025AN2A Hersteller	36DY682F025AN2A Bild	36DY682F025AN2A Aktie	36DY682F025AN2A Inventar
36DY682F025AN2A Neu	36DY682F025AN2A Original	36DY682F025AN2A garantiert	36DY682F025AN2A RFQ	36DY682F025AN2A 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