









	<p><b>36DX482G050AB2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DX482G050AB2B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4800UF 50V SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  36DX482G050AB2B.pdf</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	36DX482G050AB2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4800UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.453" Dia (36.90mm)
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	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.252" (82.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4800µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4800µF
Anwendungen	General Purpose

36DX482G050AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX482G050AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX482G050AB2B 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 36DX482G050AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DX482G050AB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4800UF 50V SCREW</p>	 <p><b>36DX472F400DG2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4700UF 400V SCREW</p>	 <p><b>36DX482G050AB2B</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4800UF 50V SCREW</p>	 <p><b>36DX492F200CF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4900UF 200V SCREW</p>
 <p><b>36DX492F200CF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4900UF 200V SCREW</p>	 <p><b>36DX472F400DG2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 400V SCREW</p>	 <p><b>36DX482G050AB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4800UF 50V SCREW</p>	 <p><b>36DX503G015BC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5000UF 15V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DX482G050AB2B Electro-Films (EFI) / Vishay	36DX482G050AB2B Datenblatt	36DX482G050AB2B-Datenblätter	36DX482G050AB2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DX482G050AB2B Electronic	36DX482G050AB2B-Komponenten	36DX482G050AB2B-Verteiler	36DX482G050AB2B-Bild	36DX482G050AB2B-Teil
36DX482G050AB2B Preis	36DX482G050AB2B Hersteller	36DX482G050AB2B Bild	36DX482G050AB2B Aktie	36DX482G050AB2B Inventar
36DX482G050AB2B Neu	36DX482G050AB2B Original	36DX482G050AB2B garantiert	36DX482G050AB2B RFQ	36DX482G050AB2B 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