









	<p><b>36DE482G075EA2P</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DE482G075EA2P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4800UF 75V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DE482G075EA2P.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	36DE482G075EA2P
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 4800UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.827" Dia (46.40mm)
Serie	36DE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.752" (19.10mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.252" (57.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4800µF
Anwendungen	General Purpose

36DE482G075EA2P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DE482G075EA2P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DE482G075EA2P Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 36DE482G075EA2P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DE473G050BF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>36DE473G050BF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>36DE482G075EA2P</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4800UF 75V SCREW</p>	 <p><b>36DE533G015AC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 53000UF 15V SCREW</p>
 <p><b>36DE523G030CB2B</b> Vishay Sprague CAP ALUM 52000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>36DE453G075CF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 45000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>36DE523G030CB2B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 52000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>36DE493G060CF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 49000UF 60V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DE482G075EA2P Vishay / Sprague	36DE482G075EA2P Datenblatt	36DE482G075EA2P-Datenblätter	36DE482G075EA2P PDF	Vishay / Sprague 36DE482G075EA2P
36DE482G075EA2P Electronic	36DE482G075EA2P-Komponenten	36DE482G075EA2P-Verteiler	36DE482G075EA2P-Bild	36DE482G075EA2P-Teil
36DE482G075EA2P Preis	36DE482G075EA2P Hersteller	36DE482G075EA2P Bild	36DE482G075EA2P Aktie	36DE482G075EA2P Inventar
36DE482G075EA2P Neu	36DE482G075EA2P Original	36DE482G075EA2P garantiert	36DE482G075EA2P RFQ	36DE482G075EA2P 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