









	<p><b>36DE743G015BB2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">36DE743G015BB2A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 74000UF 15V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DE743G015BB2A.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	36DE743G015BB2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 74000UF 15V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	15V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.079" Dia (52.80mm)
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	0.875" (22.22mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.252" (82.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	74000µF
Anwendungen	General Purpose

36DE743G015BB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DE743G015BB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DE743G015BB2A 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 36DE743G015BB2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>36DE813G040CD2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 81000UF 40V SCREW	 <b>36DE752G075AC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 7500UF 75V SCREW	 <b>36DE723G060DD2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 72000UF 60V SCREW	 <b>36DE723G060DD2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 72000UF 60V SCREW
 <b>36DE723G040CD2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 72000UF 40V SCREW	 <b>36DE723G040CD2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 72000UF 40V SCREW	 <b>36DE842G050AB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 8400UF 50V SCREW	 <b>36DE813G040CD2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 81000UF 40V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DE743G015BB2A Vishay / Sprague	36DE743G015BB2A Datenblatt	36DE743G015BB2A-Datenblätter	36DE743G015BB2A PDF	Vishay / Sprague 36DE743G015BB2A
36DE743G015BB2A Electronic	36DE743G015BB2A-Komponenten	36DE743G015BB2A-Verteiler	36DE743G015BB2A-Bild	36DE743G015BB2A-Teil
36DE743G015BB2A Preis	36DE743G015BB2A Hersteller	36DE743G015BB2A Bild	36DE743G015BB2A Aktie	36DE743G015BB2A Inventar
36DE743G015BB2A Neu	36DE743G015BB2A Original	36DE743G015BB2A garantiert	36DE743G015BB2A RFQ	36DE743G015BB2A 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