









	<h2 style="color: #E67E22;">30D756G006CB2A</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D756G006CB2A
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 75UF 6V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  30D756G006CB2A.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	30D756G006CB2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 75UF 6V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	75µF
Anwendungen	General Purpose

30D756G006CB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D756G006CB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D756G006CB2A 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 30D756G006CB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D687M025EF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D687M025EF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D687M010DD5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>30D756G006CB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 75UF 6V AXIAL</p>
 <p><b>30D825M200DC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 8.2UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p><b>30D805G006BA5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 8UF 6V AXIAL</p>	 <p><b>30D805G006BA5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 8UF 6V AXIAL</p>	 <p><b>30D825M200DC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 8.2UF 20% 200V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D756G006CB2A Vishay / Sprague	30D756G006CB2A Datenblatt	30D756G006CB2A-Datenblätter	30D756G006CB2A PDF	Vishay / Sprague 30D756G006CB2A
30D756G006CB2A Electronic	30D756G006CB2A-Komponenten	30D756G006CB2A-Verteiler	30D756G006CB2A-Bild	30D756G006CB2A-Teil
30D756G006CB2A Preis	30D756G006CB2A Hersteller	30D756G006CB2A Bild	30D756G006CB2A Aktie	30D756G006CB2A Inventar
30D756G006CB2A Neu	30D756G006CB2A Original	30D756G006CB2A garantiert	30D756G006CB2A RFQ	30D756G006CB2A 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