









	<h2 style="color: red;">30D156M160DD2T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 30D156M160DD2T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15UF 20% 160V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  30D156M160DD2T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	30D156M160DD2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 20% 160V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.945" L (9.50mm x 24.00mm)
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	15µF
Anwendungen	General Purpose

30D156M160DD2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D156M160DD2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D156M160DD2T 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 30D156M160DD2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>30D156M160DD5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p>30D156M160DD2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p>30D156M100DD5A Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>30D156M100DD5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 100V AXIAL</p>
 <p>30D157G025DF2 Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 25V AXIAL</p>	 <p>30D157G016DD2 Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>	 <p>30D156M160DD2A Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p>30D157G016DD2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D156M160DD2T Vishay / Sprague	30D156M160DD2T Datenblatt	30D156M160DD2T-Datenblätter	30D156M160DD2T PDF	Vishay / Sprague 30D156M160DD2T
30D156M160DD2T Electronic	30D156M160DD2T-Komponenten	30D156M160DD2T-Verteiler	30D156M160DD2T-Bild	30D156M160DD2T-Teil
30D156M160DD2T Preis	30D156M160DD2T Hersteller	30D156M160DD2T Bild	30D156M160DD2T Aktie	30D156M160DD2T Inventar
30D156M160DD2T Neu	30D156M160DD2T Original	30D156M160DD2T garantiert	30D156M160DD2T RFQ	30D156M160DD2T 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