











	<h2 style="color: red;">39D117F100FL6E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 39D117F100FL6E3
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 110UF 100V AXIAL
	Datenblätter:  39D117F100FL6E3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	39D117F100FL6E3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 110UF 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.634" Dia x 2.142" L (16.10mm x 54.40mm)
Serie	39D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	110µF
Anwendungen	General Purpose

39D117F100FL6E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D117F100FL6E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D117F100FL6E3 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 39D117F100FL6E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>39D118G030GP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1100UF 30V AXIAL</p>	 <p>39D108G075JP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 75V AXIAL</p>	 <p>39D117F100FL6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 110UF 100V AXIAL</p>	 <p>39D118G030GP6 Vishay Sprague CAP ALUM 1100UF 30V AXIAL</p>
 <p>39D117F100FL6E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 110UF 100V AXIAL</p>	 <p>39D117F400JT6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 110UF 400V AXIAL</p>	 <p>39D109G006JS6 Vishay Sprague CAP ALUM 10000UF 6V AXIAL</p>	 <p>39D109G006JS6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 6V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D117F100FL6E3 Vishay / Sprague	39D117F100FL6E3 Datenblatt	39D117F100FL6E3-Datenblätter	39D117F100FL6E3 PDF	Vishay / Sprague 39D117F100FL6E3
39D117F100FL6E3 Electronic	39D117F100FL6E3-Komponenten	39D117F100FL6E3-Verteiler	39D117F100FL6E3-Bild	39D117F100FL6E3-Teil
39D117F100FL6E3 Preis	39D117F100FL6E3 Hersteller	39D117F100FL6E3 Bild	39D117F100FL6E3 Aktie	39D117F100FL6E3 Inventar
39D117F100FL6E3 Neu	39D117F100FL6E3 Original	39D117F100FL6E3 garantiert	39D117F100FL6E3 RFQ	39D117F100FL6E3 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