









	<h2 style="color: red;">34D118G040HS2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 34D118G040HS2</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1100UF 40V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  34D118G040HS2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	34D118G040HS2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1100UF 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 3.125" L (22.22mm x 79.38mm)
Serie	34D
Brummstrom	2.604A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	337 mOhm
Kapazität	1100µF
Anwendungen	General Purpose

34D118G040HS2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 34D118G040HS2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 34D118G040HS2 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 34D118G040HS2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>34D118G040HS2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1100UF 40V AXIAL</p>	 <p>34D218H035JT7 Vishay Sprague CAP ALUM 2100UF 35V AXIAL</p>	 <p>34D107G030EJ6A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 30V AXIAL</p>	 <p>34D218H035JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2100UF 35V AXIAL</p>
 <p>34D457H035HL6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 450UF 450V AXIAL</p>	 <p>34D107G030EJ6A Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 30V AXIAL</p>	 <p>34D357G030FL2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 350UF 30V AXIAL</p>	 <p>34D505D450FJ0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5UF 450V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

34D118G040HS2 Vishay / Sprague	34D118G040HS2 Datenblatt	34D118G040HS2-Datenblätter	34D118G040HS2 PDF	Vishay / Sprague 34D118G040HS2
34D118G040HS2 Electronic	34D118G040HS2-Komponenten	34D118G040HS2-Verteiler	34D118G040HS2-Bild	34D118G040HS2-Teil
34D118G040HS2 Preis	34D118G040HS2 Hersteller	34D118G040HS2 Bild	34D118G040HS2 Aktie	34D118G040HS2 Inventar
34D118G040HS2 Neu	34D118G040HS2 Original	34D118G040HS2 garantiert	34D118G040HS2 RFQ	34D118G040HS2 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