









	<p>39D257G040GE7</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 39D257G040GE7</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 250UF 40V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  39D257G040GE7.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	39D257G040GE7
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 250UF 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.760" Dia x 1.142" L (19.30mm x 29.00mm)
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	250µF
Anwendungen	General Purpose

39D257G040GE7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D257G040GE7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D257G040GE7 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 39D257G040GE7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>39D257G040GE6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 40V AXIAL</p>	 <p>39D257G075JE6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 75V AXIAL</p>	 <p>39D257G050HE6 Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p>39D257G050FP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>
 <p>39D257G040GE7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 40V AXIAL</p>	 <p>39D257G050FP6 Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p>39D257G030EL6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 30V AXIAL</p>	 <p>39D257G030EL6 Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 30V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D257G040GE7 Vishay / Sprague	39D257G040GE7 Datenblatt	39D257G040GE7-Datenblätter	39D257G040GE7 PDF	Vishay / Sprague 39D257G040GE7
39D257G040GE7 Electronic	39D257G040GE7-Komponenten	39D257G040GE7-Verteiler	39D257G040GE7-Bild	39D257G040GE7-Teil
39D257G040GE7 Preis	39D257G040GE7 Hersteller	39D257G040GE7 Bild	39D257G040GE7 Aktie	39D257G040GE7 Inventar
39D257G040GE7 Neu	39D257G040GE7 Original	39D257G040GE7 garantiert	39D257G040GE7 RFQ	39D257G040GE7 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