









	<h2 style="color: red;">39D257G075JE7</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 39D257G075JE7
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 250UF 75V AXIAL
	Datenblätter:  39D257G075JE7.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	39D257G075JE7
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 250UF 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.012" Dia x 1.142" L (25.70mm 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

39D257G075JE7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D257G075JE7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D257G075JE7 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 39D257G075JE7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>39D257G075JE6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 75V AXIAL</p>	 <p>39D257G050HE6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p>39D257G050HE6 Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p>39D268G015JJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2600UF 15V AXIAL</p>
 <p>39D257G050FP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p>39D258G010GL6 Vishay Sprague CAP ALUM 2500UF 10V AXIAL</p>	 <p>39D258G010GL6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2500UF 10V AXIAL</p>	 <p>39D257G075JE7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 75V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D257G075JE7 Vishay / Sprague	39D257G075JE7 Datenblatt	39D257G075JE7-Datenblätter	39D257G075JE7 PDF	Vishay / Sprague 39D257G075JE7
39D257G075JE7 Electronic	39D257G075JE7-Komponenten	39D257G075JE7-Verteiler	39D257G075JE7-Bild	39D257G075JE7-Teil
39D257G075JE7 Preis	39D257G075JE7 Hersteller	39D257G075JE7 Bild	39D257G075JE7 Aktie	39D257G075JE7 Inventar
39D257G075JE7 Neu	39D257G075JE7 Original	39D257G075JE7 garantiert	39D257G075JE7 RFQ	39D257G075JE7 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