








	<h2 style="color: #D9534F;">39D257G050HE6</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 39D257G050HE6
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 250UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">39D257G050HE6.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	39D257G050HE6
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 250UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.886" Dia x 1.142" L (22.50mm 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

39D257G050HE6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D257G050HE6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D257G050HE6 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 39D257G050HE6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>39D257G075JE6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>39D257G050FP6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>39D257G050HE6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>39D257G040GE6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 40V AXIAL</p>
 <p><b>39D257G040GE7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>39D257G050FP6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>39D257G040GE7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>39D257G075JE7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 75V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D257G050HE6 Vishay / Sprague	39D257G050HE6 Datenblatt	39D257G050HE6-Datenblätter	39D257G050HE6 PDF	Vishay / Sprague 39D257G050HE6
39D257G050HE6 Electronic	39D257G050HE6-Komponenten	39D257G050HE6-Verteiler	39D257G050HE6-Bild	39D257G050HE6-Teil
39D257G050HE6 Preis	39D257G050HE6 Hersteller	39D257G050HE6 Bild	39D257G050HE6 Aktie	39D257G050HE6 Inventar
39D257G050HE6 Neu	39D257G050HE6 Original	39D257G050HE6 garantiert	39D257G050HE6 RFQ	39D257G050HE6 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