









	<p><b>601D257F050HE2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">601D257F050HE2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">601D257F050HE2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	601D257F050HE2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 250UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.886" Dia x 1.142" L (22.50mm x 29.00mm)
Serie	601D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	250µF
Anwendungen	General Purpose

601D257F050HE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D257F050HE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D257F050HE2 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 601D257F050HE2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>601D256F100FE2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>601D257G050HE2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D247F200JS2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 240UF 200V AXIAL</p>	 <p><b>601D257F050HE2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>601D238G040JT2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2300UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>601D257G050HE1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D247F200JS2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 240UF 200V AXIAL</p>	 <p><b>601D257G050HE2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">601D257F050HE2 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Datenblatt</a>	<a href="#">601D257F050HE2-Datenblätter</a>	<a href="#">601D257F050HE2 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 601D257F050HE2</a>
<a href="#">601D257F050HE2 Electronic</a>	<a href="#">601D257F050HE2-Komponenten</a>	<a href="#">601D257F050HE2-Verteiler</a>	<a href="#">601D257F050HE2-Bild</a>	<a href="#">601D257F050HE2-Teil</a>
<a href="#">601D257F050HE2 Preis</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Hersteller</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Bild</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Aktie</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Inventar</a>
<a href="#">601D257F050HE2 Neu</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Original</a>	<a href="#">601D257F050HE2 garantiert</a>	<a href="#">601D257F050HE2 RFQ</a>	<a href="#">601D257F050HE2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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