









	<h2 style="color: red;">511D127M050CD4D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">511D127M050CD4D</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">511D127M050CD4D.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	<a href="#">511D127M050CD4D</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	511D
Brummstrom	302mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	488 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.32 Ohm @ 120Hz
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

511D127M050CD4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D127M050CD4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D127M050CD4D 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 511D127M050CD4D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>511D157M063CG5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>511D157M063CG4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>511D128M063FR5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>511D108M050ER4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>511D128M063FR5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>511D108M050ER4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>511D108M6R3CG4F</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>511D108M6R3CG4F</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">511D127M050CD4D Vishay / Sprague</a>	<a href="#">511D127M050CD4D Datenblatt</a>	<a href="#">511D127M050CD4D-Datenblätter</a>	<a href="#">511D127M050CD4D PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 511D127M050CD4D</a>
<a href="#">511D127M050CD4D Electronic</a>	<a href="#">511D127M050CD4D-Komponenten</a>	<a href="#">511D127M050CD4D-Verteiler</a>	<a href="#">511D127M050CD4D-Bild</a>	<a href="#">511D127M050CD4D-Teil</a>
<a href="#">511D127M050CD4D Preis</a>	<a href="#">511D127M050CD4D Hersteller</a>	<a href="#">511D127M050CD4D Bild</a>	<a href="#">511D127M050CD4D Aktie</a>	<a href="#">511D127M050CD4D Inventar</a>
<a href="#">511D127M050CD4D Neu</a>	<a href="#">511D127M050CD4D Original</a>	<a href="#">511D127M050CD4D garantiert</a>	<a href="#">511D127M050CD4D RFQ</a>	<a href="#">511D127M050CD4D 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