









	<h2 style="color: red;">511D227M050EK4H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">511D227M050EK4H</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">511D227M050EK4H.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="#">511D227M050EK4H</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 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	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	511D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.031" (26.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

511D227M050EK4H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D227M050EK4H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D227M050EK4H 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 511D227M050EK4H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>511D227M035CD4DE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>511D227M035CG4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>511D228M016EK4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>511D227M035CG4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>511D228M016EK4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>511D227M050EK4H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>511D228M035FR4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>511D227M075DK4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 75V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">511D227M050EK4H Vishay / Sprague</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Datenblatt</a>	<a href="#">511D227M050EK4H-Datenblätter</a>	<a href="#">511D227M050EK4H PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 511D227M050EK4H</a>
<a href="#">511D227M050EK4H Electronic</a>	<a href="#">511D227M050EK4H-Komponenten</a>	<a href="#">511D227M050EK4H-Verteiler</a>	<a href="#">511D227M050EK4H-Bild</a>	<a href="#">511D227M050EK4H-Teil</a>
<a href="#">511D227M050EK4H Preis</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Hersteller</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Bild</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Aktie</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Inventar</a>
<a href="#">511D227M050EK4H Neu</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Original</a>	<a href="#">511D227M050EK4H garantiert</a>	<a href="#">511D227M050EK4H RFQ</a>	<a href="#">511D227M050EK4H Online bestellen</a>