








	<h2 style="color: red;">510DX227M050DG2D</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">510DX227M050DG2D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">510DX227M050DG2D.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	510DX227M050DG2D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	510DX
Brummstrom	597mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	218 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.905" (23.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	543 mOhm @ 120Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

510DX227M050DG2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 510DX227M050DG2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 510DX227M050DG2D 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 510DX227M050DG2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>510DX227M010BD2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>510DX187M050CG5DHS</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>510DX227M010BD2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>510DX227M050DG50</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>510DX227M050DG2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>510DX277M025DM5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>510DX187M050CG5DHS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>510DX277M025DM5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">510DX227M050DG2D Vishay / Sprague</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Datenblatt</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D-Datenblätter</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 510DX227M050DG2D</a>
<a href="#">510DX227M050DG2D Electronic</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D-Komponenten</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D-Verteiler</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D-Bild</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D-Teil</a>
<a href="#">510DX227M050DG2D Preis</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Hersteller</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Bild</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Aktie</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Inventar</a>
<a href="#">510DX227M050DG2D Neu</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Original</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D garantiert</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D RFQ</a>	<a href="#">510DX227M050DG2D Online bestellen</a>

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