









	<h2 style="color: #e67e22;">510DX227M050DG50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">510DX227M050DG50</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="#">510DX227M050DG50.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	510DX227M050DG50
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

510DX227M050DG50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 510DX227M050DG50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 510DX227M050DG50 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 510DX227M050DG50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>510DX338M010ER5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>510DX337M025DG2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>510DX227M050DG2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>510DX277M025DM5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>510DX227M050DG2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>510DX227M010BD2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>510DX337M025DG2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>510DX277M025DM5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

510DX227M050DG50 Vishay / Sprague	510DX227M050DG50 Datenblatt	510DX227M050DG50-Datenblätter	510DX227M050DG50 PDF	Vishay / Sprague
510DX227M050DG50 Electronic	510DX227M050DG50-Komponenten	510DX227M050DG50-Verteiler	510DX227M050DG50-Bild	510DX227M050DG50-Teil
510DX227M050DG50 Preis	510DX227M050DG50 Hersteller	510DX227M050DG50 Bild	510DX227M050DG50 Aktie	510DX227M050DG50 Inventar
510DX227M050DG50 Neu	510DX227M050DG50 Original	510DX227M050DG50 garantiert	510DX227M050DG50 RFQ	510DX227M050DG50 Online bestellen

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