








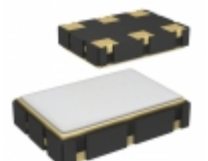
	<h2 style="color: #E67E22;">510DX107M035CC2D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">510DX107M035CC2D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">510DX107M035CC2D.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	510DX107M035CC2D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	510DX
Brummstrom	281mA @ 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	534 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.326 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

510DX107M035CC2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 510DX107M035CC2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 510DX107M035CC2D 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 510DX107M035CC2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>510DX107M035CC4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>510DX107M035CC4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>510DX107M025CC2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>510DX108M050ER2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>510DX107M025CC2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>510DX107M035CC2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>510DX108M012DS5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 12V RADIAL</p>	 <p><b>510DCB-CBAG</b> Silicon Labs OSC PROG HCSSL 3.3V EN/DS 20PPM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">510DX107M035CC2D Vishay / Sprague</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D Datenblatt</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D-Datenblätter</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 510DX107M035CC2D</a>
<a href="#">510DX107M035CC2D Electronic</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D-Komponenten</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D-Verteiler</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D-Bild</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D-Teil</a>
<a href="#">510DX107M035CC2D Preis</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D Hersteller</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D Bild</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D Aktie</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D Inventar</a>
<a href="#">510DX107M035CC2D Neu</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D Original</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D garantiert</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D RFQ</a>	<a href="#">510DX107M035CC2D 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