	<p><b>510DX157M035CD2D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">510DX157M035CD2D</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">510DX157M035CD2D.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	510DX157M035CD2D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	510DX
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

510DX157M035CD2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 510DX157M035CD2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 510DX157M035CD2D 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 510DX157M035CD2D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>510DX187M040DM5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180UF 20% 40V RADIAL	  <b>510DX127M063CG2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL	  <b>510DX127M063CG2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL	  <b>510DX157M016BD2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 16V RADIAL
  <b>510DX158M025ER2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL	  <b>510DX157M016BD2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 16V RADIAL	  <b>510DX187M050CG5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL	  <b>510DX187M040DM5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 20% 40V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

510DX157M035CD2D Vishay / Sprague	510DX157M035CD2D Datenblatt	510DX157M035CD2D-Datenblätter	510DX157M035CD2D PDF	Vishay / Sprague
510DX157M035CD2D Electronic	510DX157M035CD2D-Komponenten	510DX157M035CD2D-Verteiler	510DX157M035CD2D-Bild	510DX157M035CD2D-Teil
510DX157M035CD2D Preis	510DX157M035CD2D Hersteller	510DX157M035CD2D Bild	510DX157M035CD2D Aktie	510DX157M035CD2D Inventar
510DX157M035CD2D Neu	510DX157M035CD2D Original	510DX157M035CD2D garantiert	510DX157M035CD2D RFQ	510DX157M035CD2D Online bestellen