









	<h2 style="color: red;">678D277M035DG4D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">678D277M035DG4D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">678D277M035DG4D.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	678D277M035DG4D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	678D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

678D277M035DG4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D277M035DG4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D277M035DG4D 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 678D277M035DG4D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>678D228M6R3EK5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>678D278M010DS4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>678D257H050DM5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>678D228M025FV3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>678D277M035DG4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>678D278M010EK3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>678D278M010EK3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>678D228M6R3EK5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678D277M035DG4D Vishay / Sprague	678D277M035DG4D Datenblatt	678D277M035DG4D-Datenblätter	678D277M035DG4D PDF	Vishay / Sprague 678D277M035DG4D
678D277M035DG4D Electronic	678D277M035DG4D-Komponenten	678D277M035DG4D-Verteiler	678D277M035DG4D-Bild	678D277M035DG4D-Teil
678D277M035DG4D Preis	678D277M035DG4D Hersteller	678D277M035DG4D Bild	678D277M035DG4D Aktie	678D277M035DG4D Inventar
678D277M035DG4D Neu	678D277M035DG4D Original	678D277M035DG4D garantiert	678D277M035DG4D RFQ	678D277M035DG4D 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