









	<h2 style="color: red;">757D277H035CG4C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 757D277H035CG4C</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 35V RADIAL</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	757D277H035CG4C
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	-
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

757D277H035CG4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 757D277H035CG4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 757D277H035CG4C 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 757D277H035CG4C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>757D228M035ER3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>757D228M016DT3D Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>757D278M016EK3D Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>757D278M010DT3D Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>757D228M010DK3D Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>757D228M016DT3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>757D278M016EK3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>757D228M035ER3D Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

757D277H035CG4C Vishay / Sprague	757D277H035CG4C Datenblatt	757D277H035CG4C-Datenblätter	757D277H035CG4C PDF	Vishay / Sprague 757D277H035CG4C
757D277H035CG4C Electronic	757D277H035CG4C-Komponenten	757D277H035CG4C-Verteiler	757D277H035CG4C-Bild	757D277H035CG4C-Teil
757D277H035CG4C Preis	757D277H035CG4C Hersteller	757D277H035CG4C Bild	757D277H035CG4C Aktie	757D277H035CG4C Inventar
757D277H035CG4C Neu	757D277H035CG4C Original	757D277H035CG4C garantiert	757D277H035CG4C RFQ	757D277H035CG4C Online bestellen

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