

	<p><b>30D227M035DB5A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D227M035DB5A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D227M035DB5A.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	30D227M035DB5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	30D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

30D227M035DB5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D227M035DB5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D227M035DB5A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 30D227M035DB5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>30D227M025DC5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 25V AXIAL	  <b>30D227M025DC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 25V AXIAL	  <b>30D227M035DB5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL	  <b>30D227M035DD2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL
  <b>30D227M025DC5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 25V AXIAL	  <b>30D227M035DD2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL	  <b>30D227M035DC5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL	  <b>30D227M025DC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 25V AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

30D227M035DB5A Electro-Films (EFI) / Vishay	30D227M035DB5A Datenblatt	30D227M035DB5A-Datenblätter	30D227M035DB5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D227M035DB5A
30D227M035DB5A Electronic	30D227M035DB5A-Komponenten	30D227M035DB5A-Verteiler	30D227M035DB5A-Bild	30D227M035DB5A-Teil
30D227M035DB5A Preis	30D227M035DB5A Hersteller	30D227M035DB5A Bild	30D227M035DB5A Aktie	30D227M035DB5A Inventar
30D227M035DB5A Neu	30D227M035DB5A Original	30D227M035DB5A garantiert	30D227M035DB5A RFQ	30D227M035DB5A Online bestellen