

	<p><b>511D227M025CD4D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 511D227M025CD4D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">511D227M025CD4D.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	511D227M025CD4D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	511D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

511D227M025CD4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D227M025CD4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D227M025CD4D 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 511D227M025CD4D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>511D227M020CC5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 20V RADIAL	  <b>511D227M035CD4DE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	  <b>511D227M020CC4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 20V RADIAL	  <b>511D227M020CC4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 20V RADIAL
  <b>511D227M035CD4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	  <b>511D227M020CC5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 20V RADIAL	  <b>511D227M035CD4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	  <b>511D227M025CD4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

511D227M025CD4D Electro-Films (EFI) / Vishay	511D227M025CD4D Datenblatt	511D227M025CD4D-Datenblätter	511D227M025CD4D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
511D227M025CD4D Electronic	511D227M025CD4D-Komponenten	511D227M025CD4D-Verteiler	511D227M025CD4D-Bild	511D227M025CD4D-Teil
511D227M025CD4D Preis	511D227M025CD4D Hersteller	511D227M025CD4D Bild	511D227M025CD4D Aktie	511D227M025CD4D Inventar
511D227M025CD4D Neu	511D227M025CD4D Original	511D227M025CD4D garantiert	511D227M025CD4D RFQ	511D227M025CD4D Online bestellen