









	<p>511D227M035CD4DE3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 511D227M035CD4DE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  511D227M035CD4DE3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	511D227M035CD4DE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

511D227M035CD4DE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D227M035CD4DE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D227M035CD4DE3 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 511D227M035CD4DE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>511D227M050EK4H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>511D227M020CC5D Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 20V RADIAL</p>	 <p>511D227M035CG4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D227M035CD4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>511D227M050EK4H Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>511D227M035CG4D Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D227M025CD4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>511D227M035CD4D Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D227M035CD4DE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	511D227M035CD4DE3 Datenblatt	511D227M035CD4DE3-Datenblätter	511D227M035CD4DE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
511D227M035CD4DE3 Electronic	511D227M035CD4DE3-Komponenten	511D227M035CD4DE3-Verteiler	511D227M035CD4DE3-Bild	511D227M035CD4DE3-Teil
511D227M035CD4DE3 Preis	511D227M035CD4DE3 Hersteller	511D227M035CD4DE3 Bild	511D227M035CD4DE3 Aktie	511D227M035CD4DE3 Inventar
511D227M035CD4DE3 Neu	511D227M035CD4DE3 Original	511D227M035CD4DE3 garantiert	511D227M035CD4DE3 RFQ	511D227M035CD4DE3 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