







	<p>511D226M035AA3D</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 511D226M035AA3D</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  511D226M035AA3D.pdf</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	511D226M035AA3D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
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	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

511D226M035AA3D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D226M035AA3D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D226M035AA3D 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 511D226M035AA3D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>511D226M035AA2D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D226K035AA3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D226M035AA4D Vishay Sprague CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D226K035AA3D Vishay Sprague CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>511D226M050AA4D Vishay Sprague CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>511D186M100CC4IE3 Vishay Sprague CAP ALUM 18UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>511D226M035AA3D Vishay Sprague CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D226M035AA4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D226M035AA3D Electro-Films (EFI) / Vishay	511D226M035AA3D Datenblatt	511D226M035AA3D-Datenblätter	511D226M035AA3D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 511D226M035AA3D
511D226M035AA3D Electronic	511D226M035AA3D-Komponenten	511D226M035AA3D-Verteiler	511D226M035AA3D-Bild	511D226M035AA3D-Teil
511D226M035AA3D Preis	511D226M035AA3D Hersteller	511D226M035AA3D Bild	511D226M035AA3D Aktie	511D226M035AA3D Inventar
511D226M035AA3D Neu	511D226M035AA3D Original	511D226M035AA3D garantiert	511D226M035AA3D RFQ	511D226M035AA3D Online bestellen