

	<p>510DX277M025DM5D</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 510DX277M025DM5D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  510DX277M025DM5D.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	510DX277M025DM5D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	510DX
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	270µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

510DX277M025DM5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 510DX277M025DM5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 510DX277M025DM5D 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 510DX277M025DM5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 510DX227M050DG2D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 510DX338M010ER5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	 510DX227M050DG50 Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 510DX227M050DG50 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL
 510DX338M010ER50 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	 510DX227M050DG2D Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 510DX337M025DG2D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	 510DX277M025DM5D Vishay Sprague CAP ALUM 270UF 20% 25V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

510DX277M025DM5D Electro-Films (EFI) / Vishay	510DX277M025DM5D Datenblatt	510DX277M025DM5D-Datenblätter	510DX277M025DM5D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
510DX277M025DM5D Electronic	510DX277M025DM5D-Komponenten	510DX277M025DM5D-Verteiler	510DX277M025DM5D-Bild	510DX277M025DM5D-Teil
510DX277M025DM5D Preis	510DX277M025DM5D Hersteller	510DX277M025DM5D Bild	510DX277M025DM5D Aktie	510DX277M025DM5D Inventar
510DX277M025DM5D Neu	510DX277M025DM5D Original	510DX277M025DM5D garantiert	510DX277M025DM5D RFQ	510DX277M025DM5D Online bestellen