









	<p>30D338M025LS2A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 30D338M025LS2A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 25V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  30D338M025LS2A.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	30D338M025LS2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia x 1.575" L (18.00mm x 40.00mm)
Serie	30D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.19A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.066A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 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)	108 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	3300µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

30D338M025LS2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D338M025LS2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D338M025LS2A 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 30D338M025LS2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>30D337M050DH2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>30D405G050BA5A Vishay Sprague CAP ALUM 4UF 50V AXIAL</p>	 <p>30D405G050BA5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4UF 50V AXIAL</p>	 <p>30D337M035DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p>30D338M025LS2A Vishay Sprague CAP ALUM 3300UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>30D405G100BA5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4UF 100V AXIAL</p>	 <p>30D396M100DD2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 39UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>30D337M035DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 35V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D338M025LS2A Electro-Films (EFI) / Vishay	30D338M025LS2A Datenblatt	30D338M025LS2A-Datenblätter	30D338M025LS2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D338M025LS2A
30D338M025LS2A Electronic	30D338M025LS2A-Komponenten	30D338M025LS2A-Verteiler	30D338M025LS2A-Bild	30D338M025LS2A-Teil
30D338M025LS2A Preis	30D338M025LS2A Hersteller	30D338M025LS2A Bild	30D338M025LS2A Aktie	30D338M025LS2A Inventar
30D338M025LS2A Neu	30D338M025LS2A Original	30D338M025LS2A garantiert	30D338M025LS2A RFQ	30D338M025LS2A 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