

	<p>678D337M063EN5J</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 678D337M063EN5J</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  678D337M063EN5J.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	678D337M063EN5J
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	678D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.417" (36.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

678D337M063EN5J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D337M063EN5J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D337M063EN5J Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 678D337M063EN5J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  678D337M063EN5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 678D337M063EN4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 678D338M016EN50 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL	 678D337M063EN5D Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
 678D338M016FR3D Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL	 678D337M063EN4D Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 678D337M063EN5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 678D338M010EN50 Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678D337M063EN5J Vishay / Sprague	678D337M063EN5J Datenblatt	678D337M063EN5J-Datenblätter	678D337M063EN5J PDF	Vishay / Sprague 678D337M063EN5J
678D337M063EN5J Electronic	678D337M063EN5J-Komponenten	678D337M063EN5J-Verteiler	678D337M063EN5J-Bild	678D337M063EN5J-Teil
678D337M063EN5J Preis	678D337M063EN5J Hersteller	678D337M063EN5J Bild	678D337M063EN5J Aktie	678D337M063EN5J Inventar
678D337M063EN5J Neu	678D337M063EN5J Original	678D337M063EN5J garantiert	678D337M063EN5J RFQ	678D337M063EN5J 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