









	<p><b>678DX477M063DS4D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 678DX477M063DS4D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	678DX477M063DS4D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	678D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.720" (43.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

678DX477M063DS4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678DX477M063DS4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678DX477M063DS4D 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 678DX477M063DS4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>678D826M035CC4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>678D827M016DM5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D827M040EN50</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>678D827M063FV5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>678D827M016DM5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>678D827M063FV5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>678DX477M063DS4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>678D687M6R3CD5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678DX477M063DS4D Electro-Films (EFI) / Vishay	678DX477M063DS4D Datenblatt	678DX477M063DS4D-Datenblätter	678DX477M063DS4D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
678DX477M063DS4D Electronic	678DX477M063DS4D-Komponenten	678DX477M063DS4D-Verteiler	678DX477M063DS4D-Bild	678DX477M063DS4D-Teil
678DX477M063DS4D Preis	678DX477M063DS4D Hersteller	678DX477M063DS4D Bild	678DX477M063DS4D Aktie	678DX477M063DS4D Inventar
678DX477M063DS4D Neu	678DX477M063DS4D Original	678DX477M063DS4D garantiert	678DX477M063DS4D RFQ	678DX477M063DS4D Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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