




<div></div>	<div>678D477M063DS4D</div>
<div><div>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</div></div>	<div>Hersteller-Teilenummer:</div> <div>678D477M063DS4D</div>
	<div>Hersteller / Marke:</div> <div>Electro-Films (EFI) / Vishay</div>
	<div>Teil der Beschreibung:</div> <div>CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</div>
	<div>Datenblätter:</div> <div> 678D477M063DS4D.pdf</div>
	<div>RoHs Status:</div> <div>Enthält Blei / RoHS nicht konform</div>
	<div>Lagerzustand:</div> <div>New original, Stock Available.</div>
	<div>Liefern von:</div> <div>Hong Kong</div>
<div>Image may be representation. See specs for product details.</div>	<div>Versandweg:</div> <div>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</div>

Spezifikationen	
Teilenummer	678D477M063DS4D
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	6 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

678D477M063DS4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D477M063DS4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D477M063DS4D 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 678D477M063DS4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	<div><div>678D477M063DS4D Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</div></div>	<div><div>678D477M050DS5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</div></div>	<div><div>678D477M050DS5D Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</div></div>	<div><div>678D477M050DS4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</div></div>
	<div><div>678D477M050EN3O Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</div></div>	<div><div>678D477M063ER5J Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</div></div>	<div><div>678D477M063ER5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</div></div>	<div><div>678D477M063EN4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</div></div>

Verwandtes Hot-Keyword					Mehr
678D477M063DS4D Electro-Films (EFI) / Vishay	678D477M063DS4D Datenblatt	678D477M063DS4D-Datenblätter	678D477M063DS4D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 678D477M063DS4D	
678D477M063DS4D Electronic	678D477M063DS4D-Komponenten	678D477M063DS4D-Verteiler	678D477M063DS4D-Bild	678D477M063DS4D-Teil	
678D477M063DS4D Preis	678D477M063DS4D Hersteller	678D477M063DS4D Bild	678D477M063DS4D Aktie	678D477M063DS4D Inventar	
678D477M063DS4D Neu	678D477M063DS4D Original	678D477M063DS4D garantiert	678D477M063DS4D RFQ	678D477M063DS4D Online bestellen	