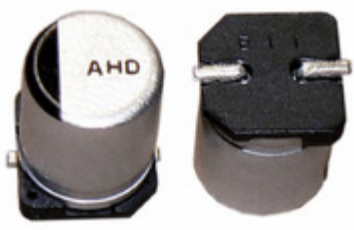




	<h2 style="color: red;">AHD475M2AF24T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AHD475M2AF24T
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD
	Datenblätter:	 AHD475M2AF24T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	AHD475M2AF24T
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	AHD
Brummstrom	50mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	63.5 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

AHD475M2AF24T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD475M2AF24T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD475M2AF24T Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AHD475M2AF24T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AHD476M16D16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p>AHD475M25B12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD475M35B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>	 <p>AHD475M2AF24B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>
 <p>AHD475M25B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD474M50B12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD474M50B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD475M35B12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHD475M2AF24T Cornell Dubilier Electronics	AHD475M2AF24T Datenblatt	AHD475M2AF24T-Datenblätter	AHD475M2AF24T PDF	Cornell Dubilier Electronics AHD475M2AF24T
AHD475M2AF24T Electronic	AHD475M2AF24T-Komponenten	AHD475M2AF24T-Verteiler	AHD475M2AF24T-Bild	AHD475M2AF24T-Teil
AHD475M2AF24T Preis	AHD475M2AF24T Hersteller	AHD475M2AF24T Bild	AHD475M2AF24T Aktie	AHD475M2AF24T Inventar
AHD475M2AF24T Neu	AHD475M2AF24T Original	AHD475M2AF24T garantiert	AHD475M2AF24T RFQ	AHD475M2AF24T 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