









	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> THAS311M100AA1C
	<b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics
<b>Teil der Beschreibung:</b> THINPACK CAP ALUM 310 100V	<b>Datenblätter:</b>  THAS311M100AA1C.pdf
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	THAS311M100AA1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 310 100V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.433" L x 1.000" W (36.40mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.43A @ 20kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.366" (9.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	290 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	310µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	310µF
Anwendungen	General Purpose

THAS311M100AA1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS311M100AA1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS311M100AA1C 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 THAS311M100AA1C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>THAS292M030AA1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 2900 30V	 <b>THAS322M050AD0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3200UF 50V 24.2 X 66.4L	 <b>THAS311M100AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 310UF 20% 100V T/H	 <b>THAS302M040AB0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 20% 40V T/H
 <b>THAS321M150AB1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 320 150V	 <b>THAS302M040AB1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 3000 40V	 <b>THAS321M150AB0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 320UF 20% 150V T/H	 <b>THAS292M030AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2900UF 20% 30V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS311M100AA1C Cornell Dubilier Electronics	THAS311M100AA1C Datenblatt	THAS311M100AA1C-Datenblätter	THAS311M100AA1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS311M100AA1C
THAS311M100AA1C Electronic	THAS311M100AA1C-Komponenten	THAS311M100AA1C-Verteiler	THAS311M100AA1C-Bild	THAS311M100AA1C-Teil
THAS311M100AA1C Preis	THAS311M100AA1C Hersteller	THAS311M100AA1C Bild	THAS311M100AA1C Aktie	THAS311M100AA1C Inventar
THAS311M100AA1C Neu	THAS311M100AA1C Original	THAS311M100AA1C garantiert	THAS311M100AA1C RFQ	THAS311M100AA1C 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