









	<b>THAS143M010AC1C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	THAS143M010AC1C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	THINPACK CAP ALUM 14000 10V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">THAS143M010AC1C.pdf</a>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	THAS143M010AC1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 14000 10V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.118" L x 1.000" W (53.80mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.86A @ 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)	70 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	14000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	14000µF
Anwendungen	General Purpose

THAS143M010AC1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS143M010AC1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS143M010AC1C 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 THAS143M010AC1C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>THAS161M300AC0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 160UF 20% 300V T/H</p>	 <p><b>THAS143M010AC0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>THAS142M050AA1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1400 50V</p>	 <p><b>THAS152M075AD0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 20% 75V T/H</p>
 <p><b>THAS152M075AD1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1500 75V</p>	 <p><b>THAS142M050AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1400UF 50V 24.2 X 36.4L</p>	 <p><b>THAS141M400AD1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 140 400V</p>	 <p><b>THAS151M250AB1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 150 250V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS143M010AC1C Cornell Dubilier Electronics	THAS143M010AC1C Datenblatt	THAS143M010AC1C-Datenblätter	THAS143M010AC1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS143M010AC1C
THAS143M010AC1C Electronic	THAS143M010AC1C-Komponenten	THAS143M010AC1C-Verteiler	THAS143M010AC1C-Bild	THAS143M010AC1C-Teil
THAS143M010AC1C Preis	THAS143M010AC1C Hersteller	THAS143M010AC1C Bild	THAS143M010AC1C Aktie	THAS143M010AC1C Inventar
THAS143M010AC1C Neu	THAS143M010AC1C Original	THAS143M010AC1C garantiert	THAS143M010AC1C RFQ	THAS143M010AC1C 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