








	<h2 style="color: red;">THAS700M400AA1C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: THAS700M400AA1C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: THINPACK CAP ALUM 70 400V</p> <p>Datenblätter:  THAS700M400AA1C.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	THAS700M400AA1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 70 400V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
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	600mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.02A @ 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)	2.45 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	70µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	70µF
Anwendungen	General Purpose

THAS700M400AA1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS700M400AA1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS700M400AA1C 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 THAS700M400AA1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THAS702M020AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 7000 20V</p>	 <p>THAS691M100AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 690 100V</p>	 <p>THAS681M075AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 680UF 20% 75V T/H</p>	 <p>THAS782M025AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7800UF 20% 25V T/H</p>
 <p>THAS681M075AA1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 680 75V</p>	 <p>THAS700M400AA0C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 70 400V</p>	 <p>THAS691M100AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 690UF 20% 100V T/H</p>	 <p>THAS702M020AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7000UF 20% 20V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS700M400AA1C Cornell Dubilier Electronics	THAS700M400AA1C Datenblatt	THAS700M400AA1C-Datenblätter	THAS700M400AA1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS700M400AA1C
THAS700M400AA1C Electronic	THAS700M400AA1C-Komponenten	THAS700M400AA1C-Verteiler	THAS700M400AA1C-Bild	THAS700M400AA1C-Teil
THAS700M400AA1C Preis	THAS700M400AA1C Hersteller	THAS700M400AA1C Bild	THAS700M400AA1C Aktie	THAS700M400AA1C Inventar
THAS700M400AA1C Neu	THAS700M400AA1C Original	THAS700M400AA1C garantiert	THAS700M400AA1C RFQ	THAS700M400AA1C 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