









	THAS681M075AA1C	
	Hersteller-Teilenummer:	THAS681M075AA1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	THINPACK CAP ALUM 680 75V
	Datenblätter:	 THAS681M075AA1C.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	THAS681M075AA1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 680 75V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
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	680µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

THAS681M075AA1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS681M075AA1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS681M075AA1C 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 THAS681M075AA1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THAS702M020AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7000UF 20% 20V T/H</p>	 <p>THAS681M075AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 680UF 20% 75V T/H</p>	 <p>THAS691M100AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 690 100V</p>	 <p>THAS652M030AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6500UF 20% 30V T/H</p>
 <p>THAS691M100AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 690UF 20% 100V T/H</p>	 <p>THAS700M400AA0C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 70 400V</p>	 <p>THAS602M025AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6000UF 20% 25V T/H</p>	 <p>THAS700M400AA1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 70 400V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS681M075AA1C Cornell Dubilier Electronics	THAS681M075AA1C Datenblatt	THAS681M075AA1C-Datenblätter	THAS681M075AA1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS681M075AA1C
THAS681M075AA1C Electronic	THAS681M075AA1C-Komponenten	THAS681M075AA1C-Verteiler	THAS681M075AA1C-Bild	THAS681M075AA1C-Teil
THAS681M075AA1C Preis	THAS681M075AA1C Hersteller	THAS681M075AA1C Bild	THAS681M075AA1C Aktie	THAS681M075AA1C Inventar
THAS681M075AA1C Neu	THAS681M075AA1C Original	THAS681M075AA1C garantiert	THAS681M075AA1C RFQ	THAS681M075AA1C Online bestellen