









	THA141M250AA1C	
	Hersteller-Teilenummer:	THA141M250AA1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	THINPACK CAP ALUM 140 250V
	Datenblätter:	 THA141M250AA1C.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	THA141M250AA1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 140 250V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.433" L x 0.953" W (36.40mm x 24.20mm)
Serie	THA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	600mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.02A @ 20kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	140µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	140µF
Anwendungen	General Purpose

THA141M250AA1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THA141M250AA1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THA141M250AA1C 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 THA141M250AA1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THA133M016AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 20% 16V T/H</p>	 <p>THA132M060AA1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1300 60V</p>	 <p>THA133M016AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 13000 16V</p>	 <p>THA141M250AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 140UF 250V 24.2 X 36.4L</p>
 <p>THA132M060AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1300UF 60V 24.2 X 36.4L</p>	 <p>THA141M450AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 140UF 20% 450V T/H</p>	 <p>THA143M010AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 20% 10V T/H</p>	 <p>THA141M400AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 140UF 20% 400V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THA141M250AA1C Cornell Dubilier Electronics	THA141M250AA1C Datenblatt	THA141M250AA1C-Datenblätter	THA141M250AA1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THA141M250AA1C
THA141M250AA1C Electronic	THA141M250AA1C-Komponenten	THA141M250AA1C-Verteiler	THA141M250AA1C-Bild	THA141M250AA1C-Teil
THA141M250AA1C Preis	THA141M250AA1C Hersteller	THA141M250AA1C Bild	THA141M250AA1C Aktie	THA141M250AA1C Inventar
THA141M250AA1C Neu	THA141M250AA1C Original	THA141M250AA1C garantiert	THA141M250AA1C RFQ	THA141M250AA1C 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