









	<b>THA141M250AA0C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	THA141M250AA0C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 140UF 250V 24.2 X 36.4L
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">THA141M250AA0C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 118 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	THA141M250AA0C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 140UF 250V 24.2 X 36.4L
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	118 pcs 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
Andere Namen	338-4443
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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

THA141M250AA0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THA141M250AA0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THA141M250AA0C 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 THA141M250AA0C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>THA141M450AD0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 140UF 20% 450V T/H</p>	 <p><b>THA131M350AB1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 130 350V</p>	 <p><b>THA133M016AD0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>THA132M060AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1300UF 60V 24.2 X 36.4L</p>
 <p><b>THA132M060AA1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1300 60V</p>	 <p><b>THA141M250AA1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 140 250V</p>	 <p><b>THA141M400AC1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 140 400V</p>	 <p><b>THA141M450AD1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 140 450V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THA141M250AA0C Cornell Dubilier Electronics	THA141M250AA0C Datenblatt	THA141M250AA0C-Datenblätter	THA141M250AA0C PDF	Cornell Dubilier Electronics THA141M250AA0C
THA141M250AA0C Electronic	THA141M250AA0C-Komponenten	THA141M250AA0C-Verteiler	THA141M250AA0C-Bild	THA141M250AA0C-Teil
THA141M250AA0C Preis	THA141M250AA0C Hersteller	THA141M250AA0C Bild	THA141M250AA0C Aktie	THA141M250AA0C Inventar
THA141M250AA0C Neu	THA141M250AA0C Original	THA141M250AA0C garantiert	THA141M250AA0C RFQ	THA141M250AA0C Online bestellen