

	<b>THAS151M250AB1C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	THAS151M250AB1C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	THINPACK CAP ALUM 150 250V
	<b>Datenblätter:</b>	 THAS151M250AB1C.pdf
	<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	THAS151M250AB1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 150 250V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.807" L x 1.000" W (45.90mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	800mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.36A @ 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)	650 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	150µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

THAS151M250AB1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS151M250AB1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS151M250AB1C 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 THAS151M250AB1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>THAS162M060AB0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1600UF 20% 60V T/H</p>	 <p><b>THAS143M010AC1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 14000 10V</p>	 <p><b>THAS143M010AC0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>THAS151M250AB0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 150UF 20% 250V T/H</p>
 <p><b>THAS161M300AC0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 160UF 20% 300V T/H</p>	 <p><b>THAS142M050AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1400UF 50V 24.2 X 36.4L</p>	 <p><b>THAS161M300AC1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 160 300V</p>	 <p><b>THAS152M075AD1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1500 75V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

THAS151M250AB1C Cornell Dubilier Electronics	THAS151M250AB1C Datenblatt	THAS151M250AB1C-Datenblätter	THAS151M250AB1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS151M250AB1C
THAS151M250AB1C Electronic	THAS151M250AB1C-Komponenten	THAS151M250AB1C-Verteiler	THAS151M250AB1C-Bild	THAS151M250AB1C-Teil
THAS151M250AB1C Preis	THAS151M250AB1C Hersteller	THAS151M250AB1C Bild	THAS151M250AB1C Aktie	THAS151M250AB1C Inventar
THAS151M250AB1C Neu	THAS151M250AB1C Original	THAS151M250AB1C garantiert	THAS151M250AB1C RFQ	THAS151M250AB1C Online bestellen