








	<h2>THAS251M250AD1C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> THAS251M250AD1C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> THINPACK CAP ALUM 250 250V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  THAS251M250AD1C.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	THAS251M250AD1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 250 250V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.618" L x 1.000" W (66.50mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.87A @ 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)	410 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	250µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	250µF
Anwendungen	General Purpose

THAS251M250AD1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS251M250AD1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS251M250AD1C 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 THAS251M250AD1C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>THAS231M150AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 230UF 20% 150V T/H</p>	 <p><b>THAS262M060AD0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2600UF 20% 60V T/H</p>	 <p><b>THAS212M040AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2100UF 20% 40V T/H</p>	 <p><b>THAS251M250AD0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 250UF 20% 250V T/H</p>
 <p><b>THAS252M035AA1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 2500 35V</p>	 <p><b>THAS252M050AC1C</b> Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 2500 50V</p>	 <p><b>THAS252M050AC0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2500UF 20% 50V T/H</p>	 <p><b>THAS252M035AA0C</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2500UF 20% 35V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS251M250AD1C Cornell Dubilier Electronics	THAS251M250AD1C Datenblatt	THAS251M250AD1C-Datenblätter	THAS251M250AD1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS251M250AD1C
THAS251M250AD1C Electronic	THAS251M250AD1C-Komponenten	THAS251M250AD1C-Verteiler	THAS251M250AD1C-Bild	THAS251M250AD1C-Teil
THAS251M250AD1C Preis	THAS251M250AD1C Hersteller	THAS251M250AD1C Bild	THAS251M250AD1C Aktie	THAS251M250AD1C Inventar
THAS251M250AD1C Neu	THAS251M250AD1C Original	THAS251M250AD1C garantiert	THAS251M250AD1C RFQ	THAS251M250AD1C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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