








	Hersteller-Teilenummer: THAS151M250AB0C
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
Teil der Beschreibung: CAP ALUM 150UF 20% 250V T/H	Datenblätter:  THAS151M250AB0C.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	THAS151M250AB0C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 250V T/H
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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

THAS151M250AB0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS151M250AB0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS151M250AB0C 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 THAS151M250AB0C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THAS151M250AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 150 250V</p>	 <p>THAS152M075AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 20% 75V T/H</p>	 <p>THAS142M050AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1400UF 50V 24.2 X 36.4L</p>	 <p>THAS161M300AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 160UF 20% 300V T/H</p>
 <p>THAS161M300AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 160 300V</p>	 <p>THAS143M010AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 20% 10V T/H</p>	 <p>THAS141M400AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 140 400V</p>	 <p>THAS152M075AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1500 75V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS151M250AB0C Cornell Dubilier Electronics	THAS151M250AB0C Datenblatt	THAS151M250AB0C-Datenblätter	THAS151M250AB0C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS151M250AB0C
THAS151M250AB0C Electronic	THAS151M250AB0C-Komponenten	THAS151M250AB0C-Verteiler	THAS151M250AB0C-Bild	THAS151M250AB0C-Teil
THAS151M250AB0C Preis	THAS151M250AB0C Hersteller	THAS151M250AB0C Bild	THAS151M250AB0C Aktie	THAS151M250AB0C Inventar
THAS151M250AB0C Neu	THAS151M250AB0C Original	THAS151M250AB0C garantiert	THAS151M250AB0C RFQ	THAS151M250AB0C 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