
	THAS101M450AC0C	
	Hersteller-Teilenummer:	THAS101M450AC0C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 450V T/H
	Datenblätter:	 THAS101M450AC0C.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	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	THAS101M450AC0C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 450V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.118" L x 1.000" W (53.80mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	700mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.19A @ 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)	1.45 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

THAS101M450AC0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS101M450AC0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS101M450AC0C 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 THAS101M450AC0C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THA902M025AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9000UF 20% 25V T/H</p>	 <p>THAS103M016AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 10000 16V</p>	 <p>THA902M025AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 9000 25V</p>	 <p>THA981M100AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 980UF 20% 100V T/H</p>
 <p>THAD 5.6-9MM US-Lasers, Inc. ADAPTER FOR LASER THREAD 5.6-9MM</p>	 <p>THAS103M016AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 10000UF 20% 16V T/H</p>	 <p>THA981M100AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 980 100V</p>	 <p>THAS101M450AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 100 450V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS101M450AC0C Cornell Dubilier Electronics	THAS101M450AC0C Datenblatt	THAS101M450AC0C-Datenblätter	THAS101M450AC0C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS101M450AC0C
THAS101M450AC0C Electronic	THAS101M450AC0C-Komponenten	THAS101M450AC0C-Verteiler	THAS101M450AC0C-Bild	THAS101M450AC0C-Teil
THAS101M450AC0C Preis	THAS101M450AC0C Hersteller	THAS101M450AC0C Bild	THAS101M450AC0C Aktie	THAS101M450AC0C Inventar
THAS101M450AC0C Neu	THAS101M450AC0C Original	THAS101M450AC0C garantiert	THAS101M450AC0C RFQ	THAS101M450AC0C 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