








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>THAS401M150AC0C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: THAS401M150AC0C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 400UF 20% 150V T/H</p> <p>Datenblätter:  THAS401M150AC0C.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	THAS401M150AC0C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 400UF 20% 150V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
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	1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.7A @ 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)	470 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	400µF 150V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	400µF
Anwendungen	General Purpose

THAS401M150AC0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS401M150AC0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS401M150AC0C 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 THAS401M150AC0C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THAS352M035AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 3500 35V</p>	 <p>THAS352M025AA1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 3500 25V</p>	 <p>THAS412M030AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4100UF 20% 30V T/H</p>	 <p>THAS431M100AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 430 100V</p>
 <p>THAS372M040AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 3700 40V</p>	 <p>THAS412M030AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 4100 30V</p>	 <p>THAS372M040AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3700UF 20% 40V T/H</p>	 <p>THAS401M150AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 400 150V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS401M150AC0C Cornell Dubilier Electronics	THAS401M150AC0C Datenblatt	THAS401M150AC0C-Datenblätter	THAS401M150AC0C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS401M150AC0C
THAS401M150AC0C Electronic	THAS401M150AC0C-Komponenten	THAS401M150AC0C-Verteiler	THAS401M150AC0C-Bild	THAS401M150AC0C-Teil
THAS401M150AC0C Preis	THAS401M150AC0C Hersteller	THAS401M150AC0C Bild	THAS401M150AC0C Aktie	THAS401M150AC0C Inventar
THAS401M150AC0C Neu	THAS401M150AC0C Original	THAS401M150AC0C garantiert	THAS401M150AC0C RFQ	THAS401M150AC0C 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