









	THA522M040AD1C	
	Hersteller-Teilenummer:	THA522M040AD1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	THINPACK CAP ALUM 5200 40V
	Datenblätter:	 THA522M040AD1C.pdf
	RoHs Status:	
	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	THA522M040AD1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 5200 40V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.618" L x 0.953" W (66.50mm x 24.20mm)
Serie	THA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.6A @ 20kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	5200µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	5200µF
Anwendungen	General Purpose

THA522M040AD1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THA522M040AD1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THA522M040AD1C 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 THA522M040AD1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THA572M025AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5700UF 20% 25V T/H</p>	 <p>THA462M030AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 4600 30V</p>	 <p>THA561M150AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 560 150V</p>	 <p>THA502M020AA1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 5000 20V</p>
 <p>THA572M030AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5700UF 20% 30V T/H</p>	 <p>THA462M030AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4600UF 20% 30V T/H</p>	 <p>THA502M020AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5000UF 20% 20V T/H</p>	 <p>THA522M040AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5200UF 20% 40V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THA522M040AD1C Cornell Dubilier Electronics	THA522M040AD1C Datenblatt	THA522M040AD1C-Datenblätter	THA522M040AD1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THA522M040AD1C
THA522M040AD1C Electronic	THA522M040AD1C-Komponenten	THA522M040AD1C-Verteiler	THA522M040AD1C-Bild	THA522M040AD1C-Teil
THA522M040AD1C Preis	THA522M040AD1C Hersteller	THA522M040AD1C Bild	THA522M040AD1C Aktie	THA522M040AD1C Inventar
THA522M040AD1C Neu	THA522M040AD1C Original	THA522M040AD1C garantiert	THA522M040AD1C RFQ	THA522M040AD1C 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