
	Hersteller-Teilenummer: THAS431M100AB0C
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
Teil der Beschreibung: CAP ALUM 430UF 20% 100V T/H	Datenblätter:  THAS431M100AB0C.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	THAS431M100AB0C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 430UF 20% 100V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	1.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.82A @ 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)	210 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	430µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	430µF
Anwendungen	General Purpose

THAS431M100AB0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS431M100AB0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS431M100AB0C 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 THAS431M100AB0C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  THAS401M150AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 400 150V	 THAS401M150AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 400UF 20% 150V T/H	 THAS431M100AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 430 100V	 THAS482M040AD0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4800UF 20% 40V T/H
 THAS482M040AD1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 4800 40V	 THAS412M030AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4100UF 20% 30V T/H	 THAS432M035AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4300UF 20% 35V T/H	 THAS372M040AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 3700 40V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS431M100AB0C Cornell Dubilier Electronics	THAS431M100AB0C Datenblatt	THAS431M100AB0C-Datenblätter	THAS431M100AB0C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS431M100AB0C
THAS431M100AB0C Electronic	THAS431M100AB0C-Komponenten	THAS431M100AB0C-Verteiler	THAS431M100AB0C-Bild	THAS431M100AB0C-Teil
THAS431M100AB0C Preis	THAS431M100AB0C Hersteller	THAS431M100AB0C Bild	THAS431M100AB0C Aktie	THAS431M100AB0C Inventar
THAS431M100AB0C Neu	THAS431M100AB0C Original	THAS431M100AB0C garantiert	THAS431M100AB0C RFQ	THAS431M100AB0C 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