









	THAS862M020AC0C	
	Hersteller-Teilenummer:	THAS862M020AC0C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 8600UF 20% 20V T/H
	Datenblätter:	 THAS862M020AC0C.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	THAS862M020AC0C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 8600UF 20% 20V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	2.118" L x 1.000" W (53.80mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 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)
detaillierte Beschreibung	8600µF 20V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	8600µF
Anwendungen	General Purpose

THAS862M020AC0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS862M020AC0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS862M020AC0C 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 THAS862M020AC0C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THAS900M300AA1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 90 300V</p>	 <p>THAS900M400AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 90 400V</p>	 <p>THAS941M075AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 940UF 20% 75V T/H</p>	 <p>THAS900M400AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 90UF 20% 400V T/H</p>
 <p>THAS822M020AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 8200 20V</p>	 <p>THAS822M016AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 8200 16V</p>	 <p>THAS852M010AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8500UF 20% 10V T/H</p>	 <p>THAS822M020AC0C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 8200 20V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS862M020AC0C Cornell Dubilier Electronics	THAS862M020AC0C Datenblatt	THAS862M020AC0C-Datenblätter	THAS862M020AC0C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS862M020AC0C
THAS862M020AC0C Electronic	THAS862M020AC0C-Komponenten	THAS862M020AC0C-Verteiler	THAS862M020AC0C-Bild	THAS862M020AC0C-Teil
THAS862M020AC0C Preis	THAS862M020AC0C Hersteller	THAS862M020AC0C Bild	THAS862M020AC0C Aktie	THAS862M020AC0C Inventar
THAS862M020AC0C Neu	THAS862M020AC0C Original	THAS862M020AC0C garantiert	THAS862M020AC0C RFQ	THAS862M020AC0C Online bestellen