









	THAS112M060AA1C	
	Hersteller-Teilenummer:	THAS112M060AA1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	THINPACK CAP ALUM 1100 60V
	Datenblätter:	 THAS112M060AA1C.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	THAS112M060AA1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	THINPACK CAP ALUM 1100 60V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	60V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.433" L x 1.000" W (36.40mm x 25.40mm)
Serie	THAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.04A @ 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)
Höhe - eingesteckt (max)	0.366" (9.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1100µF 60V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack
Kapazität	1100µF
Anwendungen	General Purpose

THAS112M060AA1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS112M060AA1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS112M060AA1C 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 THAS112M060AA1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THAS112M075AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 1100 75V</p>	 <p>THAS111M350AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 110 350V</p>	 <p>THAS113M010AB1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 11000 10V</p>	 <p>THAS112M060AA0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 11000UF 20% 60V T/H</p>
 <p>THAS111M400AC1C Cornell Dubilier Electronics THINPACK CAP ALUM 110 400V</p>	 <p>THAS111M350AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 110UF 20% 350V T/H</p>	 <p>THAS112M075AC0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1100UF 20% 75V T/H</p>	 <p>THAS113M010AB0C Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 11000UF 20% 10V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

THAS112M060AA1C Cornell Dubilier Electronics	THAS112M060AA1C Datenblatt	THAS112M060AA1C-Datenblätter	THAS112M060AA1C PDF	Cornell Dubilier Electronics THAS112M060AA1C
THAS112M060AA1C Electronic	THAS112M060AA1C-Komponenten	THAS112M060AA1C-Verteiler	THAS112M060AA1C-Bild	THAS112M060AA1C-Teil
THAS112M060AA1C Preis	THAS112M060AA1C Hersteller	THAS112M060AA1C Bild	THAS112M060AA1C Aktie	THAS112M060AA1C Inventar
THAS112M060AA1C Neu	THAS112M060AA1C Original	THAS112M060AA1C garantiert	THAS112M060AA1C RFQ	THAS112M060AA1C Online bestellen