

	<h2>LP821M063A1P3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LP821M063A1P3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 63V SNAP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LP821M063A1P3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








### Spezifikationen

Teilenummer	LP821M063A1P3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LP
Brummstrom	770mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

LP821M063A1P3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LP821M063A1P3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LP821M063A1P3 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 LP821M063A1P3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LP821M200H7P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	 <b>LP802B-M2</b> DIP18 DIP18 LP	 <b>LP8032AH</b> INTEL INTEL DIP	 <b>LP821M100E1P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP
 <b>LP8098</b> INT INT DIP	 <b>LP822M016A5P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 16V SNAP	 <b>LP8072C</b> LP LP DIP16	 <b>LP821M200H3P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LP821M063A1P3 Cornell Dubilier Electronics	LP821M063A1P3 Datenblatt	LP821M063A1P3-Datenblätter	LP821M063A1P3 PDF	Cornell Dubilier Electronics LP821M063A1P3
LP821M063A1P3 Electronic	LP821M063A1P3-Komponenten	LP821M063A1P3-Verteiler	LP821M063A1P3-Bild	LP821M063A1P3-Teil
LP821M063A1P3 Preis	LP821M063A1P3 Hersteller	LP821M063A1P3 Bild	LP821M063A1P3 Aktie	LP821M063A1P3 Inventar
LP821M063A1P3 Neu	LP821M063A1P3 Original	LP821M063A1P3 garantiert	LP821M063A1P3 RFQ	LP821M063A1P3 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