

	<h2>LP681M200E5P3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LP681M200E5P3</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p> <p>Datenblätter:  LP681M200E5P3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LP681M200E5P3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LP
Brummstrom	1.51A @ 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)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	370 mOhm @ 120Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

LP681M200E5P3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LP681M200E5P3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LP681M200E5P3 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 LP681M200E5P3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LP6578/PT6578 LP LP QFP</p>	 <p>LP682M025C5P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP</p>	 <p>LP681M200H1P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>LP6493SOF LOWPOWER LOWPOWER SOP8</p>
 <p>LP675365JU Jauch Quartz BATT LITH POLY 1S1P 3000MAH 3.7V</p>	 <p>LP6492SOF LOWPOWER LOWPOWER SOP-8</p>	 <p>LP681M250H5P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>LP682M035C7P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LP681M200E5P3 Cornell Dubilier Electronics	LP681M200E5P3 Datenblatt	LP681M200E5P3-Datenblätter	LP681M200E5P3 PDF	Cornell Dubilier Electronics LP681M200E5P3
LP681M200E5P3 Electronic	LP681M200E5P3-Komponenten	LP681M200E5P3-Verteiler	LP681M200E5P3-Bild	LP681M200E5P3-Teil
LP681M200E5P3 Preis	LP681M200E5P3 Hersteller	LP681M200E5P3 Bild	LP681M200E5P3 Aktie	LP681M200E5P3 Inventar
LP681M200E5P3 Neu	LP681M200E5P3 Original	LP681M200E5P3 garantiert	LP681M200E5P3 RFQ	LP681M200E5P3 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