









	<b>SLP680M450C1P3</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SLP680M450C1P3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SLP680M450C1P3.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	SLP680M450C1P3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	SLP
Brummstrom	530mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.879 Ohm @ 120Hz
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

SLP680M450C1P3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLP680M450C1P3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLP680M450C1P3 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 SLP680M450C1P3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SLP681M180A4P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>SLP5S-2LF</b> Amphenol FCI CONN FFC VERT 5POS 1.25MM PCB</p>	 <p><b>SLP680M400A1P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>SLP680M385A1P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>
 <p><b>SLP681M100A1P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>SLP681M160A7P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>SLP681M160C5P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>SLP680M420A1P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 420V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLP680M450C1P3 Cornell Dubilier Electronics	SLP680M450C1P3 Datenblatt	SLP680M450C1P3-Datenblätter	SLP680M450C1P3 PDF	Cornell Dubilier Electronics SLP680M450C1P3
SLP680M450C1P3 Electronic	SLP680M450C1P3-Komponenten	SLP680M450C1P3-Verteiler	SLP680M450C1P3-Bild	SLP680M450C1P3-Teil
SLP680M450C1P3 Preis	SLP680M450C1P3 Hersteller	SLP680M450C1P3 Bild	SLP680M450C1P3 Aktie	SLP680M450C1P3 Inventar
SLP680M450C1P3 Neu	SLP680M450C1P3 Original	SLP680M450C1P3 garantiert	SLP680M450C1P3 RFQ	SLP680M450C1P3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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