










	<h2>SLPX393M010H3P3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SLPX393M010H3P3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 39000UF 20% 10V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SLPX393M010H3P3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SLPX393M010H3P3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 39000UF 20% 10V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	SLPX
Brummstrom	5.5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.181" (30.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19 mOhm @ 120Hz
Kapazität	39000µF
Anwendungen	General Purpose

SLPX393M010H3P3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLPX393M010H3P3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLPX393M010H3P3 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 SLPX393M010H3P3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SLPX392M100E4P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>SLPX392M080E5P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>SLPX393M016E4P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>SLPX393M016H5P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>SLPX393M025H9P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 39000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>SLPX392M100H5P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>SLPX393M010C4P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 39000UF 20% 10V SNAP</p>	 <p><b>SLPX471M160A3P3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLPX393M010H3P3 Cornell Dubilier Electronics	SLPX393M010H3P3 Datenblatt	SLPX393M010H3P3-Datenblätter	SLPX393M010H3P3 PDF	Cornell Dubilier Electronics SLPX393M010H3P3
SLPX393M010H3P3 Electronic	SLPX393M010H3P3-Komponenten	SLPX393M010H3P3-Verteiler	SLPX393M010H3P3-Bild	SLPX393M010H3P3-Teil
SLPX393M010H3P3 Preis	SLPX393M010H3P3 Hersteller	SLPX393M010H3P3 Bild	SLPX393M010H3P3 Aktie	SLPX393M010H3P3 Inventar
SLPX393M010H3P3 Neu	SLPX393M010H3P3 Original	SLPX393M010H3P3 garantiert	SLPX393M010H3P3 RFQ	SLPX393M010H3P3 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