

	<b>SPSX121M06R-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SPSX121M06R-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 120UF 20% 6V SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SPSX121M06R-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SPSX121M06R-7
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 120UF 20% 6V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SPSX
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

SPSX121M06R-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPSX121M06R-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPSX121M06R-7 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 SPSX121M06R-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPSX181M02R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>SPSWH4S42S1GQ4NVC7</b> SAMSUNG SPSWH4S42S1GQ4NVC7 SAMSUNG</p>	 <p><b>SPSX151M04R-7</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>SPSX101M04R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>
 <p><b>SPSWH4S42S3GA4NIY0</b> SAMSUNG SPSWH4S42S3GA4NIY0 SAMSUNG</p>	 <p><b>SPSWH4S42S1G H4</b> SAMSUNG SPSWH4S42S1G H4 SAMSUNG</p>	 <p><b>SPSX151M04R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>SPSX151M06R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPSX121M06R-7 Cornell Dubilier Electronics	SPSX121M06R-7 Datenblatt	SPSX121M06R-7-Datenblätter	SPSX121M06R-7 PDF	Cornell Dubilier Electronics SPSX121M06R-7
SPSX121M06R-7 Electronic	SPSX121M06R-7-Komponenten	SPSX121M06R-7-Verteiler	SPSX121M06R-7-Bild	SPSX121M06R-7-Teil
SPSX121M06R-7 Preis	SPSX121M06R-7 Hersteller	SPSX121M06R-7 Bild	SPSX121M06R-7 Aktie	SPSX121M06R-7 Inventar
SPSX121M06R-7 Neu	SPSX121M06R-7 Original	SPSX121M06R-7 garantiert	SPSX121M06R-7 RFQ	SPSX121M06R-7 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