

	<h2 style="color: red;">SPSX221M0ER-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SPSX221M0ER-7
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD
Datenblätter:	 SPSX221M0ER-7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SPSX221M0ER-7
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
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	220µF
Anwendungen	General Purpose

SPSX221M0ER-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPSX221M0ER-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPSX221M0ER-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 SPSX221M0ER-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPSX181M04R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>SPSX271M02R-4 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 270UF 20% 2V SMD</p>	 <p>SPSX181M0ER Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>SPSX221M02R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p>
 <p>SPSX271M02R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 270UF 20% 2V SMD</p>	 <p>SPSX271M02R-6 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 270UF 20% 2V SMD</p>	 <p>SPSX271M0ER-7 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 270UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>SPSX221M04R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPSX221M0ER-7 Cornell Dubilier Electronics	SPSX221M0ER-7 Datenblatt	SPSX221M0ER-7-Datenblätter	SPSX221M0ER-7 PDF	Cornell Dubilier Electronics SPSX221M0ER-7
SPSX221M0ER-7 Electronic	SPSX221M0ER-7-Komponenten	SPSX221M0ER-7-Verteiler	SPSX221M0ER-7-Bild	SPSX221M0ER-7-Teil
SPSX221M0ER-7 Preis	SPSX221M0ER-7 Hersteller	SPSX221M0ER-7 Bild	SPSX221M0ER-7 Aktie	SPSX221M0ER-7 Inventar
SPSX221M0ER-7 Neu	SPSX221M0ER-7 Original	SPSX221M0ER-7 garantiert	SPSX221M0ER-7 RFQ	SPSX221M0ER-7 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