

	ESRD220M06B	
	Hersteller-Teilenummer:	ESRD220M06B
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD
	Datenblätter:	 ESRD220M06B.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ESRD220M06B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	ESRD
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	1.6A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
Kapazität	22µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

ESRD220M06B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRD220M06B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRD220M06B 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 ESRD220M06B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESRD220M12R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD</p>	 <p>ESRD220M08R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD</p>	 <p>ESRD220M12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD</p>	 <p>ESRD220M06R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>ESRD151M0ER Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>ESRD220M08B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD</p>	 <p>ESRD181M0ER Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>ESRD181M02R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRD220M06B Cornell Dubilier Electronics	ESRD220M06B Datenblatt	ESRD220M06B-Datenblätter	ESRD220M06B PDF	Cornell Dubilier Electronics ESRD220M06B
ESRD220M06B Electronic	ESRD220M06B-Komponenten	ESRD220M06B-Verteiler	ESRD220M06B-Bild	ESRD220M06B-Teil
ESRD220M06B Preis	ESRD220M06B Hersteller	ESRD220M06B Bild	ESRD220M06B Aktie	ESRD220M06B Inventar
ESRD220M06B Neu	ESRD220M06B Original	ESRD220M06B garantiert	ESRD220M06B RFQ	ESRD220M06B 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