

	Hersteller-Teilenummer: ESRD220M06R
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD
	Datenblätter:  ESRD220M06R.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ESRD220M06R
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	Tape & Reel (TR)
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

ESRD220M06R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRD220M06R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRD220M06R 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 ESRD220M06R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ESRD220M08R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	 ESRD220M12R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD	 ESRD220M08B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD	 ESRD181M0ER Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD
 ESRD220M12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD	 ESRD221M02B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD	 ESRD181M02B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD	 ESRD220M06B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 22UF 20% 6.3V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRD220M06R Cornell Dubilier Electronics	ESRD220M06R Datenblatt	ESRD220M06R-Datenblätter	ESRD220M06R PDF	Cornell Dubilier Electronics ESRD220M06R
ESRD220M06R Electronic	ESRD220M06R-Komponenten	ESRD220M06R-Verteiler	ESRD220M06R-Bild	ESRD220M06R-Teil
ESRD220M06R Preis	ESRD220M06R Hersteller	ESRD220M06R Bild	ESRD220M06R Aktie	ESRD220M06R Inventar
ESRD220M06R Neu	ESRD220M06R Original	ESRD220M06R garantiert	ESRD220M06R RFQ	ESRD220M06R 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