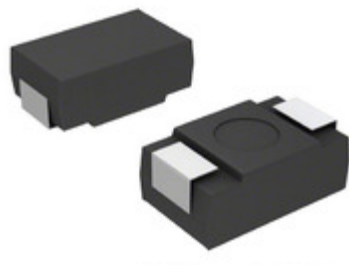









	Hersteller-Teilenummer: ESRH101M06R
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
	Datenblätter:  ESRH101M06R.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ESRH101M06R
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 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	ESRH
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2.5A @ 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)	0.110" (2.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ESRH101M06R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRH101M06R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRH101M06R 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 ESRH101M06R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ESRH121M04B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 120UF 20% 4V SMD	 ESRG500ETD101MJ09S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL	 ESRH101M08R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD	 ESRH101M06B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD
 ESRH121M04R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 120UF 20% 4V SMD	 ESRG500ETC1R0MD07D United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL	 ESRH101M08B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD	 ESRH151M06B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRH101M06R Cornell Dubilier Electronics	ESRH101M06R Datenblatt	ESRH101M06R-Datenblätter	ESRH101M06R PDF	Cornell Dubilier Electronics ESRH101M06R
ESRH101M06R Electronic	ESRH101M06R-Komponenten	ESRH101M06R-Verteiler	ESRH101M06R-Bild	ESRH101M06R-Teil
ESRH101M06R Preis	ESRH101M06R Hersteller	ESRH101M06R Bild	ESRH101M06R Aktie	ESRH101M06R Inventar
ESRH101M06R Neu	ESRH101M06R Original	ESRH101M06R garantiert	ESRH101M06R RFQ	ESRH101M06R 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