
	<p><b>HZC336M063F24VT-F</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HZC336M063F24VT-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HZC336M063F24VT-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Art	Hybrid
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	HZC_V
Ripple Current - Low Frequency	110mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	1.1A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.425" (10.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
Kapazität	33µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

HZC336M063F24VT-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HZC336M063F24VT-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HZC336M063F24VT-F 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 HZC336M063F24VT-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HZC337M025G24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>HZC277M035G24VT-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 270UF 35V SMD</p>	 <p><b>HZC337M025G24VT-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>HZC5.6TRF-E</b> RENESAS RENESAS SOD523</p>
 <p><b>HZC24TRF-E</b> RENESAS RENESAS 603</p>	 <p><b>HZC30TRF-E</b> RENESAS RENESAS CMFPAK-6</p>	 <p><b>HZC5.6</b> RENESAS RENESAS SOD323</p>	 <p><b>HZC277M035G24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 270UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HZC336M063F24VT-F Cornell Dubilier Electronics	HZC336M063F24VT-F Datenblatt	HZC336M063F24VT-F-Datenblätter	HZC336M063F24VT-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
HZC336M063F24VT-F Electronic	HZC336M063F24VT-F-Komponenten	HZC336M063F24VT-F-Verteiler	HZC336M063F24VT-F-Bild	HZC336M063F24VT-F-Teil
HZC336M063F24VT-F Preis	HZC336M063F24VT-F Hersteller	HZC336M063F24VT-F Bild	HZC336M063F24VT-F Aktie	HZC336M063F24VT-F Inventar
HZC336M063F24VT-F Neu	HZC336M063F24VT-F Original	HZC336M063F24VT-F garantiert	HZC336M063F24VT-F RFQ	HZC336M063F24VT-F 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