

	<h2 style="color: red;">HZA226M063X16T-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HZA226M063X16T-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY HYB 22UF 63V SMD
Datenblätter:	 HZA226M063X16T-F.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	HZA226M063X16T-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY HYB 22UF 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Art	Hybrid
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	HZA
Ripple Current - Low Frequency	150mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	1.5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
Kapazität	22µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

HZA226M063X16T-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HZA226M063X16T-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HZA226M063X16T-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 HZA226M063X16T-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HZA226M050D16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 22UF 50V SMD</p>	 <p>HZA157M035F24VT-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 150UF 35V SMD</p>	 <p>HZA226M080F24VT-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 22UF 80V SMD</p>	 <p>HZA227M025F24VT-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 220UF 25V SMD</p>
 <p>HZA227M025F24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 220UF 25V SMD</p>	 <p>HZA15-220D05 HUIZHONG IGBT Modules</p>	 <p>HZA226M035C12T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 22UF 35V SMD</p>	 <p>HZA157M035F24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY HYB 150UF 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HZA226M063X16T-F Cornell Dubilier Electronics	HZA226M063X16T-F Datenblatt	HZA226M063X16T-F-Datenblätter	HZA226M063X16T-F PDF	Cornell Dubilier Electronics HZA226M063X16T-F
HZA226M063X16T-F Electronic	HZA226M063X16T-F-Komponenten	HZA226M063X16T-F-Verteiler	HZA226M063X16T-F-Bild	HZA226M063X16T-F-Teil
HZA226M063X16T-F Preis	HZA226M063X16T-F Hersteller	HZA226M063X16T-F Bild	HZA226M063X16T-F Aktie	HZA226M063X16T-F Inventar
HZA226M063X16T-F Neu	HZA226M063X16T-F Original	HZA226M063X16T-F garantiert	HZA226M063X16T-F RFQ	HZA226M063X16T-F 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