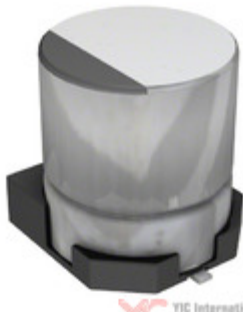









	<p>AVE476M63G24T-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AVE476M63G24T-F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  AVE476M63G24T-F.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AVE476M63G24T-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.409" L x 0.409" W (10.40mm x 10.40mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	AVE
Brummstrom	226mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.53 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

AVE476M63G24T-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AVE476M63G24T-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AVE476M63G24T-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 AVE476M63G24T-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AVE476M50X16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AVE476M50F24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AVE477M10G24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD</p>	 <p>AVE50-24S05 EMERSON IGBT Modules</p>
 <p>AVE476M25X16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AVE476M35E16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>	 <p>AVE477M06F24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>AVE476M35X16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AVE476M63G24T-F Cornell Dubilier Electronics	AVE476M63G24T-F Datenblatt	AVE476M63G24T-F-Datenblätter	AVE476M63G24T-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
AVE476M63G24T-F Electronic	AVE476M63G24T-F-Komponenten	AVE476M63G24T-F-Verteiler	AVE476M63G24T-F-Bild	AVE476M63G24T-F-Teil
AVE476M63G24T-F Preis	AVE476M63G24T-F Hersteller	AVE476M63G24T-F Bild	AVE476M63G24T-F Aktie	AVE476M63G24T-F Inventar
AVE476M63G24T-F Neu	AVE476M63G24T-F Original	AVE476M63G24T-F garantiert	AVE476M63G24T-F RFQ	AVE476M63G24T-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