










	<p>AFC685M35C12T-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AFC685M35C12T-F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 35V SMD</p>
	<p>Datenblätter:  AFC685M35C12T-F.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AFC685M35C12T-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	AFC
Brummstrom	71.25mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.8 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29.3 Ohm @ 120Hz
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

AFC685M35C12T-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AFC685M35C12T-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AFC685M35C12T-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 AFC685M35C12T-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AFC685M35C12B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6.8UF 20% 35V SMD</p>	 <p>AFC6602TS6RG A A TSOP-6</p>	 <p>AFC685M25B12T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6.8UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AFC686M06D16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>AFC685M25B12B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6.8UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AFC6601TS6RG A A TSOP-6</p>	 <p>AFC686M16E16T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 16V SMD</p>	 <p>AFC686M06D16B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AFC685M35C12T-F Cornell Dubilier Electronics	AFC685M35C12T-F Datenblatt	AFC685M35C12T-F-Datenblätter	AFC685M35C12T-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
AFC685M35C12T-F Electronic	AFC685M35C12T-F-Komponenten	AFC685M35C12T-F-Verteiler	AFC685M35C12T-F-Bild	AFC685M35C12T-F-Teil
AFC685M35C12T-F Preis	AFC685M35C12T-F Hersteller	AFC685M35C12T-F Bild	AFC685M35C12T-F Aktie	AFC685M35C12T-F Inventar
AFC685M35C12T-F Neu	AFC685M35C12T-F Original	AFC685M35C12T-F garantiert	AFC685M35C12T-F RFQ	AFC685M35C12T-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