











	<p>AEB476M2CP44T-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AEB476M2CP44T-F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 160V SMD</p>
	<p>Datenblätter:  AEB476M2CP44T-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	AEB476M2CP44T-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 160V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	AEB
Brummstrom	300mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.4 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

AEB476M2CP44T-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AEB476M2CP44T-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AEB476M2CP44T-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 AEB476M2CP44T-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AEB476M2EU44B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 250V SMD</p>	 <p>AEB475M2WL32B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 450V SMD</p>	 <p>AEB475M2GK32T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 400V SMD</p>	 <p>AEB476M2DR44T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 200V SMD</p>
 <p>AEB476M2CP44B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 160V SMD</p>	 <p>AEB476M2VS44B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 350V SMD</p>	 <p>AEB476M2EU44T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 250V SMD</p>	 <p>AEB475M2WL32T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 450V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AEB476M2CP44T-F Cornell Dubilier Electronics	AEB476M2CP44T-F Datenblatt	AEB476M2CP44T-F-Datenblätter	AEB476M2CP44T-F PDF	Cornell Dubilier Electronics AEB476M2CP44T-F
AEB476M2CP44T-F Electronic	AEB476M2CP44T-F-Komponenten	AEB476M2CP44T-F-Verteiler	AEB476M2CP44T-F-Bild	AEB476M2CP44T-F-Teil
AEB476M2CP44T-F Preis	AEB476M2CP44T-F Hersteller	AEB476M2CP44T-F Bild	AEB476M2CP44T-F Aktie	AEB476M2CP44T-F Inventar
AEB476M2CP44T-F Neu	AEB476M2CP44T-F Original	AEB476M2CP44T-F garantiert	AEB476M2CP44T-F RFQ	AEB476M2CP44T-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