





	450C182M160AA8	
	Hersteller-Teilenummer:	450C182M160AA8
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1800UF 20% 160V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 450C182M160AA8.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	450C182M160AA8
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	450C
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.250" (57.15mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

450C182M160AA8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450C182M160AA8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450C182M160AA8 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 450C182M160AA8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>450CJ Eaton FUSE CRTRDGE 450A 600VAC/250VDC</p>	 <p>450BXW82MEFR16X40 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p>	 <p>450CFX3.3MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>450CFX4.7MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p>450BXW82MEFR16X35 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p>	 <p>450CF ST 450CF ST</p>	 <p>450C871M450BH8 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 870UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>450BXW82MEFR14.5X40 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 450V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450C182M160AA8 Cornell Dubilier Electronics	450C182M160AA8 Datenblatt	450C182M160AA8-Datenblätter	450C182M160AA8 PDF	Cornell Dubilier Electronics
450C182M160AA8 Electronic	450C182M160AA8-Komponenten	450C182M160AA8-Verteiler	450C182M160AA8-Bild	450C182M160AA8
450C182M160AA8 Preis	450C182M160AA8 Hersteller	450C182M160AA8 Bild	450C182M160AA8 Aktie	450C182M160AA8-Teil
450C182M160AA8 Neu	450C182M160AA8 Original	450C182M160AA8 garantiert	450C182M160AA8 RFQ	450C182M160AA8 Inventar
				450C182M160AA8 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