










	<h2 style="color: #e67e22;">WBR20-250A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	WBR20-250A
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 20UF 250V AXIAL
	Datenblätter:	 WBR20-250A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	WBR20-250A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 20UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +100%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.470" Dia x 1.570" L (11.94mm x 39.88mm)
Serie	WBR
Brummstrom	75mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	12.5 Ohm @ 120Hz
Kapazität	20µF
Anwendungen	General Purpose

WBR20-250A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WBR20-250A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WBR20-250A 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 WBR20-250A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WBR16-250A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16UF 250V AXIAL</p>	 <p>WBR2000-16A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 16V AXIAL</p>	 <p>WBR20-450A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 450V AXIAL</p>	 <p>WBR16-450A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16UF 450V AXIAL</p>
 <p>WBR2000-35A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 35V AXIAL</p>	 <p>WBR20-350A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>	 <p>WBR2000-25A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 25V AXIAL</p>	 <p>WBR2-450A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2UF 450V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WBR20-250A Cornell Dubilier Electronics	WBR20-250A Datenblatt	WBR20-250A-Datenblätter	WBR20-250A PDF	Cornell Dubilier Electronics WBR20-250A
WBR20-250A Electronic	WBR20-250A-Komponenten	WBR20-250A-Verteiler	WBR20-250A-Bild	WBR20-250A-Teil
WBR20-250A Preis	WBR20-250A Hersteller	WBR20-250A Bild	WBR20-250A Aktie	WBR20-250A Inventar
WBR20-250A Neu	WBR20-250A Original	WBR20-250A garantiert	WBR20-250A RFQ	WBR20-250A 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