









	<h2 style="color: #E67E22;">WBR60-250A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	WBR60-250A
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 60UF 250V AXIAL
	Datenblätter:	 WBR60-250A.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	WBR60-250A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 60UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +100%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.650" Dia x 1.830" L (16.51mm x 46.48mm)
Serie	WBR
Brummstrom	180mA @ 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)	4.2 Ohm @ 120Hz
Kapazität	60µF
Anwendungen	General Purpose

WBR60-250A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WBR60-250A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WBR60-250A 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 WBR60-250A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WBR500-35A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 35V AXIAL</p>	 <p>WBR8-250A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8UF 250V AXIAL</p>	 <p>WBR5000-16A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 16V AXIAL</p>	 <p>WBR8-450A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8UF 450V AXIAL</p>
 <p>WBR8-350A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8UF 350V AXIAL</p>	 <p>WBR500-75A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 75V AXIAL</p>	 <p>WBR80-150A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 80UF 150V AXIAL</p>	 <p>WBR8-150A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8UF 150V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WBR60-250A Cornell Dubilier Electronics	WBR60-250A Datenblatt	WBR60-250A-Datenblätter	WBR60-250A PDF	Cornell Dubilier Electronics WBR60-250A
WBR60-250A Electronic	WBR60-250A-Komponenten	WBR60-250A-Verteiler	WBR60-250A-Bild	WBR60-250A-Teil
WBR60-250A Preis	WBR60-250A Hersteller	WBR60-250A Bild	WBR60-250A Aktie	WBR60-250A Inventar
WBR60-250A Neu	WBR60-250A Original	WBR60-250A garantiert	WBR60-250A RFQ	WBR60-250A 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