









	<h2>139R392M055AH2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 139R392M055AH2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 55V SCREW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	139R392M055AH2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 55V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	55V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Serie	139R
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Scheinwiderstand	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.3 mOhm @ 20kHz
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

139R392M055AH2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 139R392M055AH2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 139R392M055AH2B 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 139R392M055AH2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>139R183M016AB2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>139R263M7R5AA2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>139R323M7R5AB2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>139R342M055AA2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>
 <p>139N08N INF 139N08N INF</p>	 <p>139R113M028AB2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>139R882M020AA2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8800UF 20% 20V SCREW</p>	 <p>139R273M7R5AB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 27000UF 20% 7.5V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

139R392M055AH2B Cornell Dubilier Electronics	139R392M055AH2B Datenblatt	139R392M055AH2B-Datenblätter	139R392M055AH2B PDF	Cornell Dubilier Electronics 139R392M055AH2B
139R392M055AH2B Electronic	139R392M055AH2B-Komponenten	139R392M055AH2B-Verteiler	139R392M055AH2B-Bild	139R392M055AH2B-Teil
139R392M055AH2B Preis	139R392M055AH2B Hersteller	139R392M055AH2B Bild	139R392M055AH2B Aktie	139R392M055AH2B Inventar
139R392M055AH2B Neu	139R392M055AH2B Original	139R392M055AH2B garantiert	139R392M055AH2B RFQ	139R392M055AH2B 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