








	<h2 style="color: red;">HR101642U020AA2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HR101642U020AA2A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: ALUM-SCREW TERMINAL</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HR101642U020AA2A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	ALUM-SCREW TERMINAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

HR101642U020AA2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HR101642U020AA2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HR101642U020AA2A 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 HR101642U020AA2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HR101463U040CF1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HR101471T250BB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HR101R652M040AA1B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HR101471T250BH2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>
 <p>HR101452T100CF1B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HR101R512U055AC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HR101C991T250AB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>HR101821T075AA1B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HR101642U020AA2A Cornell Dubilier Electronics	HR101642U020AA2A Datenblatt	HR101642U020AA2A-Datenblätter	HR101642U020AA2A PDF	Cornell Dubilier Electronics HR101642U020AA2A
HR101642U020AA2A Electronic	HR101642U020AA2A-Komponenten	HR101642U020AA2A-Verteiler	HR101642U020AA2A-Bild	HR101642U020AA2A-Teil
HR101642U020AA2A Preis	HR101642U020AA2A Hersteller	HR101642U020AA2A Bild	HR101642U020AA2A Aktie	HR101642U020AA2A Inventar
HR101642U020AA2A Neu	HR101642U020AA2A Original	HR101642U020AA2A garantiert	HR101642U020AA2A RFQ	HR101642U020AA2A 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