

	<h2 style="color: orange;">OTBH205KNPIR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OTBH205KNPIR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2UF 10% 1.5KVDC QC TERM</p> <hr/> <p>Datenblätter:  OTBH205KNPIR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	OTBH205KNPIR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2UF 10% 1.5KVDC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	660V
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	2.160" L x 1.310" W (54.86mm x 33.27mm), Lip
Serie	OTB
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.810" (20.57mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.250" (82.55mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
Kapazität	2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; Motor Run

OTBH205KNPIR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OTBH205KNPIR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OTBH205KNPIR 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 OTBH205KNPIR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OTBH504KNPIR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.5UF 1.5KVDC QC TERM</p>	 <p>OTBH305KNPIR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 1.5KVDC QC TERM</p>	 <p>OTBH105KNPIR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 1.5KVDC QC TERM</p>	 <p>OTBH156KNPIR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 15UF 1.5KVDC QC TERM</p>
 <p>OTBH504KNPIR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.5UF 1.5KVDC QC TERM</p>	 <p>OTBH205KNPIR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 1.5KVDC QC TERM</p>	 <p>OTBH105KNPIR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 1.5KVDC QC TERM</p>	 <p>OTBH305KNPIR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 1.5KVDC QC TERM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OTBH205KNPIR Cornell Dubilier Electronics	OTBH205KNPIR Datenblatt	OTBH205KNPIR-Datenblätter	OTBH205KNPIR PDF	Cornell Dubilier Electronics OTBH205KNPIR
OTBH205KNPIR Electronic	OTBH205KNPIR-Komponenten	OTBH205KNPIR-Verteiler	OTBH205KNPIR-Bild	OTBH205KNPIR-Teil
OTBH205KNPIR Preis	OTBH205KNPIR Hersteller	OTBH205KNPIR Bild	OTBH205KNPIR Aktie	OTBH205KNPIR Inventar
OTBH205KNPIR Neu	OTBH205KNPIR Original	OTBH205KNPIR garantiert	OTBH205KNPIR RFQ	OTBH205KNPIR 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