
	<h2 style="color: #E67E22;">HES402G450X5L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HES402G450X5L</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4000UF 450V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HES402G450X5L.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	HES402G450X5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4000UF 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	0%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	HES
Brummstrom	12.7A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.625" (142.88mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4000µF
Anwendungen	General Purpose

HES402G450X5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HES402G450X5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HES402G450X5L 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 HES402G450X5L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HES442G350X4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4400UF 350V SCREW</p>	 <p>HES342G350W5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3400UF 350V SCREW</p>	 <p>HES362G450X5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3600UF 450V SCREW</p>	 <p>HES502G350X5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 350V SCREW</p>
 <p>HES401G450V3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 400UF 450V SCREW</p>	 <p>HES352G400X4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3500UF 400V SCREW</p>	 <p>HES462G400X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4600UF 400V SCREW</p>	 <p>HES501G400V2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HES402G450X5L Cornell Dubilier Electronics	HES402G450X5L Datenblatt	HES402G450X5L-Datenblätter	HES402G450X5L PDF	Cornell Dubilier Electronics HES402G450X5L
HES402G450X5L Electronic	HES402G450X5L-Komponenten	HES402G450X5L-Verteiler	HES402G450X5L-Bild	HES402G450X5L-Teil
HES402G450X5L Preis	HES402G450X5L Hersteller	HES402G450X5L Bild	HES402G450X5L Aktie	HES402G450X5L Inventar
HES402G450X5L Neu	HES402G450X5L Original	HES402G450X5L garantiert	HES402G450X5L RFQ	HES402G450X5L 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