

	<h2 style="color: #E67E22;">HES222G450X5L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HES222G450X5L
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 450V SCREW
Datenblätter:	 HES222G450X5L.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	HES222G450X5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	10.1A @ 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)	40 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

HES222G450X5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HES222G450X5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HES222G450X5L 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 HES222G450X5L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HES212G400X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 400V SCREW</p>	 <p>HES24-2SC-VLW Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p>HES24-2SSC-VL Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p>HES24-2SC-VL Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>
 <p>HES24-2SST-VL Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p>HES192G350V4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1900UF 350V SCREW</p>	 <p>HES202G400W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 400V SCREW</p>	 <p>HES202G450X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HES222G450X5L Cornell Dubilier Electronics	HES222G450X5L Datenblatt	HES222G450X5L-Datenblätter	HES222G450X5L PDF	Cornell Dubilier Electronics HES222G450X5L
HES222G450X5L Electronic	HES222G450X5L-Komponenten	HES222G450X5L-Verteiler	HES222G450X5L-Bild	HES222G450X5L-Teil
HES222G450X5L Preis	HES222G450X5L Hersteller	HES222G450X5L Bild	HES222G450X5L Aktie	HES222G450X5L Inventar
HES222G450X5L Neu	HES222G450X5L Original	HES222G450X5L garantiert	HES222G450X5L RFQ	HES222G450X5L 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