

	<h2 style="color: #E67E22;">HES202G400V5L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HES202G400V5L</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2000UF 400V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HES202G400V5L.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>	








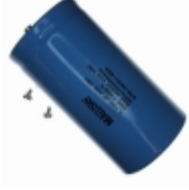
Spezifikationen

Teilenummer	HES202G400V5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2000UF 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	0%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	HES
Brummstrom	7.3A @ 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)	44 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2000µF
Anwendungen	General Purpose

HES202G400V5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HES202G400V5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HES202G400V5L 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 HES202G400V5L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HES18MC-2G-VHW Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCHRACKMOUNT MANAGED</p>	 <p>HES212G400X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 400V SCREW</p>	 <p>HES222G450X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 450V SCREW</p>	 <p>HES202G400W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 400V SCREW</p>
 <p>HES192G350V4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1900UF 350V SCREW</p>	 <p>HES18MC-2G-VH Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCHRACKMOUNT MANAGED</p>	 <p>HES18MC-2G-4ST-VH Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCHRACKMOUNT MANAGED</p>	 <p>HES202G450X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HES202G400V5L Cornell Dubilier Electronics	HES202G400V5L Datenblatt	HES202G400V5L-Datenblätter	HES202G400V5L PDF	Cornell Dubilier Electronics HES202G400V5L
HES202G400V5L Electronic	HES202G400V5L-Komponenten	HES202G400V5L-Verteiler	HES202G400V5L-Bild	HES202G400V5L-Teil
HES202G400V5L Preis	HES202G400V5L Hersteller	HES202G400V5L Bild	HES202G400V5L Aktie	HES202G400V5L Inventar
HES202G400V5L Neu	HES202G400V5L Original	HES202G400V5L garantiert	HES202G400V5L RFQ	HES202G400V5L 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