








	<p><b>EGPD250ELL752ML35H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EGPD250ELL752ML35H</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 7500UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EGPD250ELL752ML35H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EGPD250ELL752ML35H
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 7500UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	GPD
Brummstrom	5.1595A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.437" (36.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm @ 100kHz
Kapazität	7500µF
Anwendungen	Automotive

EGPD250ELL752ML35H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGPD250ELL752ML35H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGPD250ELL752ML35H Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EGPD250ELL752ML35H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EGPD250ELL562MU35H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EGPD250ELL682MU40H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EGPD250ELL512MU30H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EGPD250ELL562ML30H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>EGPD250ELL752MM30H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 7500UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EGPD350ELL162MU20H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1600UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EGPD350ELL182MK25H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EGPD250ELL912ML40H</b> United Chemi-Con CAP ALUM 9100UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EGPD250ELL752ML35H Nippon Chemi-EGPD250ELL752ML35H Datenblatt	EGPD250ELL752ML35H-Datenblätter	EGPD250ELL752ML35H PDF	Nippon Chemi-Con
EGPD250ELL752ML35H Electronic	EGPD250ELL752ML35H-Komponenten	EGPD250ELL752ML35H-Verteiler	EGPD250ELL752ML35H-Bild
EGPD250ELL752ML35H Preis	EGPD250ELL752ML35H Hersteller	EGPD250ELL752ML35H Bild	EGPD250ELL752ML35H Aktie
EGPD250ELL752ML35H Neu	EGPD250ELL752ML35H Original	EGPD250ELL752ML35H garantiert	EGPD250ELL752ML35H RFQ
			EGPD250ELL752ML35H Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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