








	<h2 style="color: red;">ESRG350ELL470MH07D</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESRG350ELL470MH07D</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESRG350ELL470MH07D.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	ESRG350ELL470MH07D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SRG
Brummstrom	101mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ESRG350ELL470MH07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRG350ELL470MH07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRG350ELL470MH07D 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 ESRG350ELL470MH07D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG250ETC470MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG250ETD331MJ09S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG350ETC220ME07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG350ELL102ML15S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG350ETD221MJ09S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG350ELL100MD07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG500ETC1R0MD07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG250ELL331MJ09S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRG350ELL470MH07D Nippon Chemi-Con	ESRG350ELL470MH07D Datenblatt	ESRG350ELL470MH07D-Datenblätter	ESRG350ELL470MH07D PDF	Nippon Chemi-Con
ESRG350ELL470MH07D Electronic	ESRG350ELL470MH07D-Komponenten	ESRG350ELL470MH07D-Verteiler	ESRG350ELL470MH07D-Bild	ESRG350ELL470MH07D
ESRG350ELL470MH07D Preis	ESRG350ELL470MH07D Hersteller	ESRG350ELL470MH07D Bild	ESRG350ELL470MH07D Aktie	ESRG350ELL470MH07D-Teil
ESRG350ELL470MH07D Neu	ESRG350ELL470MH07D Original	ESRG350ELL470MH07D garantiert	ESRG350ELL470MH07D RFQ	ESRG350ELL470MH07D Inventar
				ESRG350ELL470MH07D 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