









	<h2 style="color: red;">ESRG160ETD471MJ09S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESRG160ETD471MJ09S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESRG160ETD471MJ09S.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	ESRG160ETD471MJ09S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SRG
Brummstrom	410mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

ESRG160ETD471MJ09S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRG160ETD471MJ09S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRG160ETD471MJ09S 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 ESRG160ETD471MJ09S 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>ESRG160ETC101MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG160ETD470ME07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG160ELL332MM15S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG160ELL222ML15S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG160ETS332MM15S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</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>ESRG250ELL331MJ09S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESRG250ELL101MH09D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Datenblatt</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S-Datenblätter</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con ESRG160ETD471MJ09S</a>
<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Electronic</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S-Komponenten</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S-Verteiler</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S-Bild</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S-Teil</a>
<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Preis</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Hersteller</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Bild</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Aktie</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Inventar</a>
<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Neu</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Original</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S garantiert</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S RFQ</a>	<a href="#">ESRG160ETD471MJ09S Online bestellen</a>

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