









	<p><b>ELXY350ETC470MFB5D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ELXY350ETC470MFB5D</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="#">ELXY350ETC470MFB5D.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	LXY
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	Automotive

ELXY350ETC470MFB5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXY350ETC470MFB5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXY350ETC470MFB5D 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 ELXY350ETC470MFB5D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350EMC122MK35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350ETC121MH12D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350ETD101MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350ETD121MH12D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350EMC391MJ25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350ETD101MH12D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350EMC331MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>ELXY350ETC101MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Datenblatt</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D-Datenblätter</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Electronic</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D-Komponenten</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D-Verteiler</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D-Bild</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D-Teil</a>
<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Preis</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Hersteller</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Bild</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Aktie</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Inventar</a>
<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Neu</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D Original</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D garantiert</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D RFQ</a>	<a href="#">ELXY350ETC470MFB5D 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