









	<h2 style="color: red;">ELXV160ETD271MJC5S</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ELXV160ETD271MJC5S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ELXV160ETD271MJC5S.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
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	LXV
Brummstrom	412.75mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	120 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	Automotive

ELXV160ETD271MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV160ETD271MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV160ETD271MJC5S 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 ELXV160ETD271MJC5S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ELXV160ETD122MJ30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160EMC332MM20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ETD152MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV250EC3182ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>ELXV160ETD121MFB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV250EC3222MK40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ETD471MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ETE222MK30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Datenblatt</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S-Datenblätter</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Electronic</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S-Komponenten</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S-Verteiler</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S-Bild</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S</a>
<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Preis</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Hersteller</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Bild</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Aktie</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S-Teil</a>
<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Neu</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Original</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S garantiert</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S RFQ</a>	<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S Inventar</a>
				<a href="#">ELXV160ETD271MJC5S 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