

	<h2>ELXV160ELL471MJ16S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ELXV160ELL471MJ16S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ELXV160ELL471MJ16S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ELXV160ELL471MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	LXV
Brummstrom	536.25mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	84 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

ELXV160ELL471MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV160ELL471MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV160ELL471MJ16S 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 ELXV160ELL471MJ16S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ELXV160ELL392ML30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL560MEB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL391MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL562ML40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>ELXV160ELL681MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL392MM25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160EMC332MM20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL332MK40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXV160ELL471MJ16S Nippon Chemi-Con	ELXV160ELL471MJ16S Datenblatt	ELXV160ELL471MJ16S-Datenblätter	ELXV160ELL471MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXV160ELL471MJ16S Electronic	ELXV160ELL471MJ16S-Komponenten	ELXV160ELL471MJ16S-Verteiler	ELXV160ELL471MJ16S-Bild	ELXV160ELL471MJ16S
ELXV160ELL471MJ16S Preis	ELXV160ELL471MJ16S Hersteller	ELXV160ELL471MJ16S Bild	ELXV160ELL471MJ16S Aktie	ELXV160ELL471MJ16S-Teil
ELXV160ELL471MJ16S Neu	ELXV160ELL471MJ16S Original	ELXV160ELL471MJ16S garantiert	ELXV160ELL471MJ16S RFQ	ELXV160ELL471MJ16S Inventar
				ELXV160ELL471MJ16S 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