









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ELXV630ELL470MH12D</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ELXV630ELL470MH12D.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ELXV630ELL470MH12D</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	LXV
Brummstrom	55mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	490 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	Automotive

ELXV630ELL470MH12D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV630ELL470MH12D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV630ELL470MH12D 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 ELXV630ELL470MH12D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ELXV630ELL391MK30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV630ELL270MFB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 27UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV630ELL561MM20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV630ELL561MK40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>ELXV630ELL271MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV630ELL391ML20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV630ELL680MH15D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV630ELL471ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXV630ELL470MH12D Nippon Chemi-ELXV630ELL470MH12D Datenblatt	ELXV630ELL470MH12D-Datenblätter	ELXV630ELL470MH12D PDF	Nippon Chemi-Con
Con			ELXV630ELL470MH12D
ELXV630ELL470MH12D Electronic	ELXV630ELL470MH12D-Komponenten	ELXV630ELL470MH12D-Verteiler	ELXV630ELL470MH12D-Bild
ELXV630ELL470MH12D Preis	ELXV630ELL470MH12D Hersteller	ELXV630ELL470MH12D Bild	ELXV630ELL470MH12D Aktie
ELXV630ELL470MH12D Neu	ELXV630ELL470MH12D Original	ELXV630ELL470MH12D garantiert	ELXV630ELL470MH12D RFQ
			ELXV630ELL470MH12D 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