









	<h2 style="color: red;">ELXV160EC5121MFB5D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ELXV160EC5121MFB5D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ELXV160EC5121MFB5D.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	ELXV160EC5121MFB5D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	LXV
Brummstrom	140.25mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	380 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	Automotive

ELXV160EC5121MFB5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV160EC5121MFB5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV160EC5121MFB5D 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 ELXV160EC5121MFB5D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ELXV160ELL121MFB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL122MJ30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV101ETD680MK15S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV101ETD5R6MEB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5.6UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>ELXV160ELL222ML20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV101ETS221ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV160ELL152MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXV101ETE221MK35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXV160EC5121MFB5D Nippon Chemi-ELXV160EC5121MFB5D Datenblatt	ELXV160EC5121MFB5D-Datenblätter	ELXV160EC5121MFB5D PDF	Nippon Chemi-Con
Con			ELXV160EC5121MFB5D
ELXV160EC5121MFB5D Electronic	ELXV160EC5121MFB5D-Komponenten	ELXV160EC5121MFB5D-Verteiler	ELXV160EC5121MFB5D-Bild
ELXV160EC5121MFB5D-Teil			ELXV160EC5121MFB5D-Inventar
ELXV160EC5121MFB5D Preis	ELXV160EC5121MFB5D Hersteller	ELXV160EC5121MFB5D Bild	ELXV160EC5121MFB5D RFQ
ELXV160EC5121MFB5D Neu	ELXV160EC5121MFB5D Original	ELXV160EC5121MFB5D garantiert	ELXV160EC5121MFB5D 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