









	<h2>ELXZ160ELL102MJ20S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ELXZ160ELL102MJ20S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ELXZ160ELL102MJ20S.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	ELXZ160ELL102MJ20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	LXZ
Brummstrom	732mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	52 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

ELXZ160ELL102MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXZ160ELL102MJ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXZ160ELL102MJ20S 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 ELXZ160ELL102MJ20S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ELXZ160ELL152MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXZ100ETC471MH12D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ELXZ160ELL101MFB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXZ100ETD102MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>ELXZ160ELL103MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXZ160ELL221MF15D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ELXZ100ETE222MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ELXZ160ELL122MJ25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXZ160ELL102MJ20S Nippon Chemi-Con	ELXZ160ELL102MJ20S Datenblatt	ELXZ160ELL102MJ20S-Datenblätter	ELXZ160ELL102MJ20S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXZ160ELL102MJ20S Electronic	ELXZ160ELL102MJ20S-Komponenten	ELXZ160ELL102MJ20S-Verteiler	ELXZ160ELL102MJ20S-Bild	ELXZ160ELL102MJ20S-Teil
ELXZ160ELL102MJ20S Preis	ELXZ160ELL102MJ20S Hersteller	ELXZ160ELL102MJ20S Bild	ELXZ160ELL102MJ20S Aktie	ELXZ160ELL102MJ20S Inventar
ELXZ160ELL102MJ20S Neu	ELXZ160ELL102MJ20S Original	ELXZ160ELL102MJ20S garantiert	ELXZ160ELL102MJ20S RFQ	ELXZ160ELL102MJ20S 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