



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ELXV6R3ETD222MJ30S

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ELXV6R3ETD222MJ30S
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ELXV6R3ETD222MJ30S.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ELXV6R3ETD222MJ30S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	LXV
Brummstrom	1.015A @ 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	44 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	Automotive

ELXV6R3ETD222MJ30S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV6R3ETD222MJ30S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV6R3ETD222MJ30S 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 ELXV6R3ETD222MJ30S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ELXV6R3ELL682ML30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>ELXV6R3ETD272MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>ELXV6R3ETD122MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>ELXV6R3ELL562MM20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p><b>ELXV800ELL102MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>	<p><b>ELXV6R3ETD681MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>ELXV6R3ELL682MM25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>ELXV6R3ETD472MK35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXV6R3ETD222MJ30S Nippon Chemi-Con	ELXV6R3ETD222MJ30S Datenblatt	ELXV6R3ETD222MJ30S-Datenblätter	ELXV6R3ETD222MJ30S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXV6R3ETD222MJ30S Electronic	ELXV6R3ETD222MJ30S-Komponenten	ELXV6R3ETD222MJ30S-Verteiler	ELXV6R3ETD222MJ30S-Bild	ELXV6R3ETD222MJ30S
ELXV6R3ETD222MJ30S Preis	ELXV6R3ETD222MJ30S Hersteller	ELXV6R3ETD222MJ30S Bild	ELXV6R3ETD222MJ30S Aktie	ELXV6R3ETD222MJ30S-Teil
ELXV6R3ETD222MJ30S Neu	ELXV6R3ETD222MJ30S Original	ELXV6R3ETD222MJ30S garantiert	ELXV6R3ETD222MJ30S RFQ	ELXV6R3ETD222MJ30S Inventar
				ELXV6R3ETD222MJ30S 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