









	<h2 style="color: #D9534F;">EKZN630ELL821MM20S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKZN630ELL821MM20S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKZN630ELL821MM20S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKZN630ELL821MM20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	KZN
Brummstrom	1.518A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	26 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

EKZN630ELL821MM20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZN630ELL821MM20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZN630ELL821MM20S 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 EKZN630ELL821MM20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZN630ELL821MK35S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZN630ELL681MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZN630ELL561MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZN6R3ELL123MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>EKZN6R3ELL123MM25S United Chemi-Con CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZN630ELL681ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZN6R3ELL122MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZN6R3ELL122MH15D United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZN630ELL821MM20S Nippon Chemi-Con	EKZN630ELL821MM20S Datenblatt	EKZN630ELL821MM20S-Datenblätter	EKZN630ELL821MM20S PDF	Nippon Chemi-Con EKZN630ELL821MM20S
EKZN630ELL821MM20S Electronic	EKZN630ELL821MM20S-Komponenten	EKZN630ELL821MM20S-Verteiler	EKZN630ELL821MM20S-Bild	EKZN630ELL821MM20S-Teil
EKZN630ELL821MM20S Preis	EKZN630ELL821MM20S Hersteller	EKZN630ELL821MM20S Bild	EKZN630ELL821MM20S Aktie	EKZN630ELL821MM20S Inventar
EKZN630ELL821MM20S Neu	EKZN630ELL821MM20S Original	EKZN630ELL821MM20S garantiert	EKZN630ELL821MM20S RFQ	EKZN630ELL821MM20S Online bestellen

Contact us: 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