








	<h2 style="color: #E67E22;">EKZE630ELL820MJC5S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKZE630ELL820MJC5S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKZE630ELL820MJC5S.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	EKZE630ELL820MJC5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KZE
Brummstrom	276mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	110 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE630ELL820MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE630ELL820MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE630ELL820MJC5S 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 EKZE630ELL820MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZE630ELL821MM25S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZE630ETD391MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZE630ELL561MK35S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZE630ETD121MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>EKZE630ELL681ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZE630ETD330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZE630ELL820MH15D United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKZE630ETD221MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZE630ELL820MJC5S Nippon Chemi-Con	EKZE630ELL820MJC5S Datenblatt	EKZE630ELL820MJC5S-Datenblätter	EKZE630ELL820MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
EKZE630ELL820MJC5S Electronic	EKZE630ELL820MJC5S-Komponenten	EKZE630ELL820MJC5S-Verteiler	EKZE630ELL820MJC5S-Bild	EKZE630ELL820MJC5S
EKZE630ELL820MJC5S Preis	EKZE630ELL820MJC5S Hersteller	EKZE630ELL820MJC5S Bild	EKZE630ELL820MJC5S Aktie	EKZE630ELL820MJC5S-Teil
EKZE630ELL820MJC5S Neu	EKZE630ELL820MJC5S Original	EKZE630ELL820MJC5S garantiert	EKZE630ELL820MJC5S RFQ	EKZE630ELL820MJC5S Inventar
				EKZE630ELL820MJC5S 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