









	<h2 style="color: red;">ELXZ6R3ETD821MJC5S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ELXZ6R3ETD821MJC5S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ELXZ6R3ETD821MJC5S.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	ELXZ6R3ETD821MJC5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 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	LXZ
Brummstrom	456mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	90 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	Automotive

ELXZ6R3ETD821MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXZ6R3ETD821MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXZ6R3ETD821MJC5S 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 ELXZ6R3ETD821MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ELXZ6R3ETD471MF15D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ELXZ6R3ETS682ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ELXZ6R3ETS682MM20S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ELXZ6R3ELL682MK40S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>ELXZ6R3ETE332MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ELXZ6R3ELL822ML30S United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ELXZ6R3ELL682MM20S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ELXZ6R3ELL682ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXZ6R3ETD821MJC5S Nippon Chemi-Con	ELXZ6R3ETD821MJC5S Datenblatt	ELXZ6R3ETD821MJC5S-Datenblätter	ELXZ6R3ETD821MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXZ6R3ETD821MJC5S Electronic	ELXZ6R3ETD821MJC5S-Komponenten	ELXZ6R3ETD821MJC5S-Verteiler	ELXZ6R3ETD821MJC5S-Bild	ELXZ6R3ETD821MJC5S
ELXZ6R3ETD821MJC5S Preis	ELXZ6R3ETD821MJC5S Hersteller	ELXZ6R3ETD821MJC5S Bild	ELXZ6R3ETD821MJC5S Aktie	ELXZ6R3ETD821MJC5S-Teil
ELXZ6R3ETD821MJC5S Neu	ELXZ6R3ETD821MJC5S Original	ELXZ6R3ETD821MJC5S garantiert	ELXZ6R3ETD821MJC5S RFQ	ELXZ6R3ETD821MJC5S Inventar
				ELXZ6R3ETD821MJC5S 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