









	<p>EKZE6R3ELL332MK20S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKZE6R3ELL332MK20S</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  EKZE6R3ELL332MK20S.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKZE6R3ELL332MK20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KZE
Brummstrom	1.77A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	21 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE6R3ELL332MK20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE6R3ELL332MK20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE6R3ELL332MK20S 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 EKZE6R3ELL332MK20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZE6R3ELL562ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ELL392MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ELL222MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ELL472MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>EKZE6R3ELL221MH07D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ELL561MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ELL151ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ELL331MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZE6R3ELL332MK20S Nippon Chemi-Con	EKZE6R3ELL332MK20S Datenblatt	EKZE6R3ELL332MK20S-Datenblätter	EKZE6R3ELL332MK20S PDF	Nippon Chemi-Con EKZE6R3ELL332MK20S
EKZE6R3ELL332MK20S Electronic	EKZE6R3ELL332MK20S-Komponenten	EKZE6R3ELL332MK20S-Verteiler	EKZE6R3ELL332MK20S-Bild	EKZE6R3ELL332MK20S-Teil
EKZE6R3ELL332MK20S Preis	EKZE6R3ELL332MK20S Hersteller	EKZE6R3ELL332MK20S Bild	EKZE6R3ELL332MK20S Aktie	EKZE6R3ELL332MK20S Inventar
EKZE6R3ELL332MK20S Neu	EKZE6R3ELL332MK20S Original	EKZE6R3ELL332MK20S garantiert	EKZE6R3ELL332MK20S RFQ	EKZE6R3ELL332MK20S 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