

	<p>EKYB6R3ELL222MJ20S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKYB6R3ELL222MJ20S</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter: EKYB6R3ELL222MJ20S.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	EKYB6R3ELL222MJ20S
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	KYB
Brummstrom	1.2375A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	37 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EKYB6R3ELL222MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYB6R3ELL222MJ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYB6R3ELL222MJ20S 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 EKYB6R3ELL222MJ20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKYB6R3ELL332MJ30S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKYB6R3ELL182MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKYB6R3ELL183ML40S United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKYB6R3ELL181ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>EKYB6R3ELL183MMP1S United Chemi-Con CAP ALUM 18000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKYB6R3ELL153MMN3S United Chemi-Con CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKYB6R3ELL392MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKYB6R3ELL223MM40S United Chemi-Con CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKYB6R3ELL222MJ20S Nippon Chemi-Con	EKYB6R3ELL222MJ20S Datenblatt	EKYB6R3ELL222MJ20S-Datenblätter	EKYB6R3ELL222MJ20S PDF	Nippon Chemi-Con
EKYB6R3ELL222MJ20S Electronic	EKYB6R3ELL222MJ20S-Komponenten	EKYB6R3ELL222MJ20S-Verteiler	EKYB6R3ELL222MJ20S-Bild	EKYB6R3ELL222MJ20S-Teil
EKYB6R3ELL222MJ20S Preis	EKYB6R3ELL222MJ20S Hersteller	EKYB6R3ELL222MJ20S Bild	EKYB6R3ELL222MJ20S Aktie	EKYB6R3ELL222MJ20S Inventar
EKYB6R3ELL222MJ20S Neu	EKYB6R3ELL222MJ20S Original	EKYB6R3ELL222MJ20S garantiert	EKYB6R3ELL222MJ20S RFQ	EKYB6R3ELL222MJ20S 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