









	<h2 style="color: red;">EKZG6R3ELL182MJ16S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKZG6R3ELL182MJ16S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKZG6R3ELL182MJ16S.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	EKZG6R3ELL182MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 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	KZG
Brummstrom	1.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	19 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

EKZG6R3ELL182MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZG6R3ELL182MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZG6R3ELL182MJ16S 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 EKZG6R3ELL182MJ16S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZH100ELL102MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EKZG160ELL102MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZG6R3ETD332MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZH100ELL152MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>EKZG100ELL152MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EKZE800ETD331MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>EKZG6R3ELL332MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZH100ELL152MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZG6R3ELL182MJ16S Nippon Chemi-Con	EKZG6R3ELL182MJ16S Datenblatt	EKZG6R3ELL182MJ16S-Datenblätter	EKZG6R3ELL182MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
EKZG6R3ELL182MJ16S Electronic	EKZG6R3ELL182MJ16S-Komponenten	EKZG6R3ELL182MJ16S-Verteiler	EKZG6R3ELL182MJ16S-Bild	EKZG6R3ELL182MJ16S-Teil
EKZG6R3ELL182MJ16S Preis	EKZG6R3ELL182MJ16S Hersteller	EKZG6R3ELL182MJ16S Bild	EKZG6R3ELL182MJ16S Aktie	EKZG6R3ELL182MJ16S Inventar
EKZG6R3ELL182MJ16S Neu	EKZG6R3ELL182MJ16S Original	EKZG6R3ELL182MJ16S garantiert	EKZG6R3ELL182MJ16S RFQ	EKZG6R3ELL182MJ16S 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