
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG630ELL331MJ20S</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  ESMG630ELL331MJ20S.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	ESMG630ELL331MJ20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 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	SMG
Brummstrom	710mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG630ELL331MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, [ESMG630ELL331MJ20S-Datenblätter](#) durchsuchen, PDF, Inventar bei [Y-IC.com Online](#), [ESMG630ELL331MJ20S 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 [ESMG630ELL331MJ20S](#) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG630ELL821MN20S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ESMG630ELL222MN35S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ESMG630ELL220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ESMG630ELL392MQ40S United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>ESMG630ELL222MP30S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ESMG630ELL221MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ESMG630ELL330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ESMG630ELL471MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG630ELL331MJ20S Nippon Chemi-Con	ESMG630ELL331MJ20S Datenblatt	ESMG630ELL331MJ20S-Datenblätter	ESMG630ELL331MJ20S PDF	Nippon Chemi-Con
ESMG630ELL331MJ20S Electronic	ESMG630ELL331MJ20S Hersteller	ESMG630ELL331MJ20S Komponenten	ESMG630ELL331MJ20S-Verteiler	ESMG630ELL331MJ20S
ESMG630ELL331MJ20S Preis	ESMG630ELL331MJ20S Original	ESMG630ELL331MJ20S Bild	ESMG630ELL331MJ20S Aktie	ESMG630ELL331MJ20S-Teil
ESMG630ELL331MJ20S Neu	ESMG630ELL331MJ20S Original	ESMG630ELL331MJ20S garantiert	ESMG630ELL331MJ20S RFQ	ESMG630ELL331MJ20S Inventar
				ESMG630ELL331MJ20S 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