









	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG6R3ELL330ME11D</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  ESMG6R3ELL330ME11D.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ESMG6R3ELL330ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	77mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG6R3ELL330ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM6R3ELL330ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM6R3ELL330ME11D 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 ESGM6R3ELL330ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG6R3ELL332MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ESMG6R3ELL221ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ESMG6R3ELL470ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ESMG6R3ELL273MP40S United Chemi-Con CAP ALUM 27000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>ESMG6R3ELL223MN40S United Chemi-Con CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ESMG6R3ELL393MQ40S United Chemi-Con CAP ALUM 39000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ESMG6R3ELL471MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>ESMG6R3ELL223MM40S United Chemi-Con CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG6R3ELL330ME11D Nippon Chemi-Con	ESMG6R3ELL330ME11D Datenblatt	ESMG6R3ELL330ME11D-Datenblätter	ESMG6R3ELL330ME11D PDF	Nippon Chemi-Con ESGM6R3ELL330ME11D
ESMG6R3ELL330ME11D Electronic	ESMG6R3ELL330ME11D-Komponenten	ESMG6R3ELL330ME11D-Verteiler	ESMG6R3ELL330ME11D-Bild	ESMG6R3ELL330ME11D-Teil
ESMG6R3ELL330ME11D Preis	ESMG6R3ELL330ME11D Hersteller	ESMG6R3ELL330ME11D Bild	ESMG6R3ELL330ME11D Aktie	ESMG6R3ELL330ME11D Inventar
ESMG6R3ELL330ME11D Neu	ESMG6R3ELL330ME11D Original	ESMG6R3ELL330ME11D garantiert	ESMG6R3ELL330ME11D RFQ	ESMG6R3ELL330ME11D 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