







	<h2 style="color: red;">ESMG630ELL220ME11D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMG630ELL220ME11D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMG630ELL220ME11D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMG630ELL220ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	100mA @ 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	22µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG630ELL220ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM630ELL220ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM630ELL220ME11D 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 ESGM630ELL220ME11D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMG630ELL100ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG630ELL330MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG630ELL152MN30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG630ELL331MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>ESMG630ELL222MN35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG630ELL102ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG630ELL221MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG630ELL101MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Datenblatt</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D-Datenblätter</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con ESGM630ELL220ME11D</a>
<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Electronic</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D-Komponenten</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D-Verteiler</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D-Bild</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D-Teil</a>
<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Preis</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Hersteller</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Bild</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Aktie</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Inventar</a>
<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Neu</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Original</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D garantiert</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D RFQ</a>	<a href="#">ESMG630ELL220ME11D Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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