


	<p>ESMG101ELL220MHB5D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG101ELL220MHB5D</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  ESMG101ELL220MHB5D.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	ESMG101ELL220MHB5D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	130mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG101ELL220MHB5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM101ELL220MHB5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM101ELL220MHB5D 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 ESGM101ELL220MHB5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG101ELL2R2ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL102MN35S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL122MM40S Nippon Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL330MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>ESMG101ELL1R0ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL331MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL221MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL331MN20S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[ESMG101ELL220MHB5D Nippon Chemi-Con](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Datenblatt](#)

[ESMG101ELL220MHB5D-Datenblätter](#)

[ESMG101ELL220MHB5D PDF](#)

[Nippon Chemi-Con](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Electronic](#)

[ESMG101ELL220MHB5D-KomponentenESMG101ELL220MHB5D-Verteiler](#)

[ESMG101ELL220MHB5D-Bild](#)

[ESMG101ELL220MHB5D-Teil](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Preis](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Hersteller](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Bild](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Aktie](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Inventar](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Neu](#)

[ESMG101ELL220MHB5D Original](#)

[ESMG101ELL220MHB5D garantiert](#)

[ESMG101ELL220MHB5D RFQ](#)

[ESMG101ELL220MHB5D 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