









	<h2>ESMG351ELL3R3MHB5D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMG351ELL3R3MHB5D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMG351ELL3R3MHB5D.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	ESMG351ELL3R3MHB5D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	46mA @ 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	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG351ELL3R3MHB5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM351ELL3R3MHB5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM351ELL3R3MHB5D 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 ESGM351ELL3R3MHB5D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>ESMG351ELL221MQ40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG351ELL220MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG351ELLR47MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 0.47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG351ELL470ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p><b>ESMG351ELL4R7MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG351ELL2R2MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG351ELL1R0MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG351ELL470MN20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG351ELL3R3MHB5D Nippon Chemi-Con	ESMG351ELL3R3MHB5D Datenblatt	ESMG351ELL3R3MHB5D-Datenblätter	ESMG351ELL3R3MHB5D PDF	Nippon Chemi-Con ESGM351ELL3R3MHB5D
ESMG351ELL3R3MHB5D Electronic	ESMG351ELL3R3MHB5D-Komponenten	ESMG351ELL3R3MHB5D-Verteiler	ESMG351ELL3R3MHB5D-Bild	ESMG351ELL3R3MHB5D-Teil
ESMG351ELL3R3MHB5D Aktie	ESMG351ELL3R3MHB5D Inventar	ESMG351ELL3R3MHB5D Preis	ESMG351ELL3R3MHB5D Hersteller	ESMG351ELL3R3MHB5D Bild
ESMG351ELL3R3MHB5D RFQ	ESMG351ELL3R3MHB5D Online bestellen	ESMG351ELL3R3MHB5D Neu	ESMG351ELL3R3MHB5D Original	ESMG351ELL3R3MHB5D garantiert

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