









	<h2>ESMG101ELL4R7ME11D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG101ELL4R7ME11D</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  ESMG101ELL4R7ME11D.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	ESMG101ELL4R7ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	45mA @ 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	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG101ELL4R7ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM101ELL4R7ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM101ELL4R7ME11D 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 ESGM101ELL4R7ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG101ELLR22ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL331MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELLR10ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL470MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>ESMG101ELL821MP30S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL681MN30S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELL3R3ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMG101ELLR33ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 0.33UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG101ELL4R7ME11D Nippon Chemi-Con	ESMG101ELL4R7ME11D Datenblatt	ESMG101ELL4R7ME11D-Datenblätter	ESMG101ELL4R7ME11D PDF	Nippon Chemi-Con ESGM101ELL4R7ME11D
ESMG101ELL4R7ME11D Electronic	ESMG101ELL4R7ME11D-Komponenten	ESMG101ELL4R7ME11D-Verteiler	ESMG101ELL4R7ME11D-Bild	ESMG101ELL4R7ME11D-Teil
ESMG101ELL4R7ME11D Preis	ESMG101ELL4R7ME11D Hersteller	ESMG101ELL4R7ME11D Bild	ESMG101ELL4R7ME11D Aktie	ESMG101ELL4R7ME11D Inventar
ESMG101ELL4R7ME11D Neu	ESMG101ELL4R7ME11D Original	ESMG101ELL4R7ME11D garantiert	ESMG101ELL4R7ME11D RFQ	ESMG101ELL4R7ME11D 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