









	<h2 style="color: red;">ESMQ101ELL4R7ME11D</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMQ101ELL4R7ME11D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMQ101ELL4R7ME11D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMQ101ELL4R7ME11D
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	SMQ
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

ESMQ101ELL4R7ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMQ101ELL4R7ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMQ101ELL4R7ME11D 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 ESMQ101ELL4R7ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMQ101ELL330MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMQ101ELL3R3ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMQ101ELL331MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMQ101ELL470MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>ESMQ160ELL102MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMQ101ELL680MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESMQ160EC3682ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMQ101ELL471ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMQ101ELL4R7ME11D Nippon Chemi-Con	ESMQ101ELL4R7ME11D Datenblatt	ESMQ101ELL4R7ME11D-Datenblätter	ESMQ101ELL4R7ME11D PDF	Nippon Chemi-Con
ESMQ101ELL4R7ME11D Electronic	ESMQ101ELL4R7ME11D-Komponenten	ESMQ101ELL4R7ME11D-Verteiler	ESMQ101ELL4R7ME11D-Bild	ESMQ101ELL4R7ME11D-Teil
ESMQ101ELL4R7ME11D Preis	ESMQ101ELL4R7ME11D Hersteller	ESMQ101ELL4R7ME11D Bild	ESMQ101ELL4R7ME11D Aktie	ESMQ101ELL4R7ME11D Inventar
ESMQ101ELL4R7ME11D Neu	ESMQ101ELL4R7ME11D Original	ESMQ101ELL4R7ME11D garantiert	ESMQ101ELL4R7ME11D RFQ	ESMQ101ELL4R7ME11D 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