








	<p><b>ESMG251ETD100MJ16S</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ESMG251ETD100MJ16S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	105mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG251ETD100MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM251ETD100MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM251ETD100MJ16S 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 ESGM251ETD100MJ16S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMG350EC5222ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG350ELL100ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG251ELL820MN20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG251ELL391MQ40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>ESMG251ETD220MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG251ELL4R7MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG251ELL470MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>ESMG350EC5471MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Datenblatt</a>  | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S-Datenblätter</a> | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S PDF</a>   | <a href="#">Nippon Chemi-Con ESGM251ETD100MJ16S</a> |
| <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Electronic</a>       | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S-Komponenten</a> | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S-Verteiler</a>    | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S-Bild</a>  | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S-Teil</a>             |
| <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Preis</a>            | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Hersteller</a>  | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Bild</a>         | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Aktie</a> | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Inventar</a>         |
| <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Neu</a>              | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Original</a>    | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S garantiert</a>   | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S RFQ</a>   | <a href="#">ESMG251ETD100MJ16S Online bestellen</a> |