










	<b>EKMG350ETD471MJ16S</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EKMG350ETD471MJ16S.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	460mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG350ETD471MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG350ETD471MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG350ETD471MJ16S 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 EKMG350ETD471MJ16S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMG351ELL220MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ETD470ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ETD331MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ETD101MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>EKMG351ELL330ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG351ELL100MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG351ELL1R0MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ETD100ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Datenblatt</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S-Datenblätter</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EKMG350ETD471MJ16S</a>
<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Electronic</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S-Komponenten</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S-Verteiler</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S-Bild</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S-Teil</a>
<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Preis</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Hersteller</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Bild</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Aktie</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Inventar</a>
<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Neu</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Original</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S garantiert</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S RFQ</a>	<a href="#">EKMG350ETD471MJ16S Online bestellen</a>

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