









	<h2 style="color: red;">EKMG161ELL100MJC5S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKMG161ELL100MJC5S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKMG161ELL100MJC5S.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	EKMG161ELL100MJC5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	67mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG161ELL100MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG161ELL100MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG161ELL100MJC5S 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 EKMG161ELL100MJC5S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMG160ETD102MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG160ELL682MLN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG161ELL220MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG161ELL330MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p><b>EKMG161ELL331MMP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG160ETD100ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG160ETE332MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG161ELL101ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG161ELL100MJC5S Nippon Chemi-EKMG161ELL100MJC5S Datenblatt	EKMG161ELL100MJC5S-Datenblätter	EKMG161ELL100MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
EKMG161ELL100MJC5S Electronic	EKMG161ELL100MJC5S-Komponenten	EKMG161ELL100MJC5S-Verteiler	EKMG161ELL100MJC5S-Bild
EKMG161ELL100MJC5S Preis	EKMG161ELL100MJC5S Hersteller	EKMG161ELL100MJC5S Bild	EKMG161ELL100MJC5S Aktie
EKMG161ELL100MJC5S Neu	EKMG161ELL100MJC5S Original	EKMG161ELL100MJC5S garantiert	EKMG161ELL100MJC5S RFQ
			EKMG161ELL100MJC5S Online bestellen

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