









	<b>EKMG350ELL4R7ME11D</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKMG350ELL4R7ME11D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EKMG350ELL4R7ME11D.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	EKMG350ELL4R7ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	28mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°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

EKMG350ELL4R7ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG350ELL4R7ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG350ELL4R7ME11D 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 EKMG350ELL4R7ME11D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMG350ETC101MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350EMC222ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ETC221MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ELL681MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>EKMG350ELL470ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ELL331MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ETC470ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMG350ELL332MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG350ELL4R7ME11D Nippon Chemi-Con	EKMG350ELL4R7ME11D Datenblatt	EKMG350ELL4R7ME11D-Datenblätter	EKMG350ELL4R7ME11D PDF	Nippon Chemi-Con EKMG350ELL4R7ME11D
EKMG350ELL4R7ME11D Electronic	EKMG350ELL4R7ME11D-Komponenten	EKMG350ELL4R7ME11D-Verteiler	EKMG350ELL4R7ME11D-Bild	EKMG350ELL4R7ME11D-Teil
EKMG350ELL4R7ME11D Preis	EKMG350ELL4R7ME11D Hersteller	EKMG350ELL4R7ME11D Bild	EKMG350ELL4R7ME11D Aktie	EKMG350ELL4R7ME11D Inventar
EKMG350ELL4R7ME11D Neu	EKMG350ELL4R7ME11D Original	EKMG350ELL4R7ME11D garantiert	EKMG350ELL4R7ME11D RFQ	EKMG350ELL4R7ME11D 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