









	<h2 style="color: red;">EKMG351ELL4R7MJ16S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EKMG351ELL4R7MJ16S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL
	Datenblätter:  EKMG351ELL4R7MJ16S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMG351ELL4R7MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	50mA @ 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)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG351ELL4R7MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG351ELL4R7MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG351ELL4R7MJ16S 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 EKMG351ELL4R7MJ16S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMG351ELL220MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>EKMG401ELL101ML40S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>EKMG351ELL3R3MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>EKMG351ELL470ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>EKMG401ELL100MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>EKMG351ELL2R2MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>EKMG351ELLR47MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 0.47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>EKMG401EC5330ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG351ELL4R7MJ16S Nippon Chemi-Con	EKMG351ELL4R7MJ16S Datenblatt	EKMG351ELL4R7MJ16S-Datenblätter	EKMG351ELL4R7MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con EKMG351ELL4R7MJ16S
EKMG351ELL4R7MJ16S Electronic	EKMG351ELL4R7MJ16S-Komponenten	EKMG351ELL4R7MJ16S-Verteiler	EKMG351ELL4R7MJ16S-Bild	EKMG351ELL4R7MJ16S-Teil
EKMG351ELL4R7MJ16S Preis	EKMG351ELL4R7MJ16S Hersteller	EKMG351ELL4R7MJ16S Bild	EKMG351ELL4R7MJ16S Aktie	EKMG351ELL4R7MJ16S Inventar
EKMG351ELL4R7MJ16S Neu	EKMG351ELL4R7MJ16S Original	EKMG351ELL4R7MJ16S garantiert	EKMG351ELL4R7MJ16S RFQ	EKMG351ELL4R7MJ16S 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