



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKYB630ELL152MLP1S

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKYB630ELL152MLP1S
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EKYB630ELL152MLP1S.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	EKYB630ELL152MLP1S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KYB
Brummstrom	1.92A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	18 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

EKYB630ELL152MLP1S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYB630ELL152MLP1S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYB630ELL152MLP1S 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 EKYB630ELL152MLP1S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EKYB630ELL182ML40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>	<p><b>EKYB630ELL182MMP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>	<p><b>EKYB630ELL152MMN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	<p><b>EKYB630ELL102ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>
<p><b>EKYB630ELL181MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	<p><b>EKYB630ELL122MM25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p>	<p><b>EKYB630ELL121MH20D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	<p><b>EKYB630ELL121MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKYB630ELL152MLP1S Nippon Chemi-Con	EKYB630ELL152MLP1S Datenblatt	EKYB630ELL152MLP1S-Datenblätter	EKYB630ELL152MLP1S PDF	Nippon Chemi-Con
EKYB630ELL152MLP1S Electronic	EKYB630ELL152MLP1S-Komponenten	EKYB630ELL152MLP1S-Verteiler	EKYB630ELL152MLP1S-Bild	EKYB630ELL152MLP1S
EKYB630ELL152MLP1S Preis	EKYB630ELL152MLP1S Hersteller	EKYB630ELL152MLP1S Bild	EKYB630ELL152MLP1S Aktie	EKYB630ELL152MLP1S-Teil
EKYB630ELL152MLP1S Neu	EKYB630ELL152MLP1S Original	EKYB630ELL152MLP1S garantiert	EKYB630ELL152MLP1S RFQ	EKYB630ELL152MLP1S Inventar
				EKYB630ELL152MLP1S 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