








	<h2 style="color: red;">EKYB630ELL560MHB5D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKYB630ELL560MHB5D</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  EKYB630ELL560MHB5D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKYB630ELL560MHB5D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KYB
Brummstrom	212mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

EKYB630ELL560MHB5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYB630ELL560MHB5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYB630ELL560MHB5D 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 EKYB630ELL560MHB5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKYB630ELL391MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKYB630ELL681ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKYB630ELL561MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKYB630ELL222MM40S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>EKYB630ELL330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKYB630ELL820MH15D United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKYB630ELL331MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKYB630ELL391MJ30S United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKYB630ELL560MHB5D Nippon Chemi-Con	EKYB630ELL560MHB5D Datenblatt	EKYB630ELL560MHB5D-Datenblätter	EKYB630ELL560MHB5D PDF	Nippon Chemi-Con EKYB630ELL560MHB5D
EKYB630ELL560MHB5D Electronic	EKYB630ELL560MHB5D-Komponenten	EKYB630ELL560MHB5D-Verteiler	EKYB630ELL560MHB5D-Bild	EKYB630ELL560MHB5D-Teil
EKYB630ELL560MHB5D Preis	EKYB630ELL560MHB5D Hersteller	EKYB630ELL560MHB5D Bild	EKYB630ELL560MHB5D Aktie	EKYB630ELL560MHB5D Inventar
EKYB630ELL560MHB5D Neu	EKYB630ELL560MHB5D Original	EKYB630ELL560MHB5D garantiert	EKYB630ELL560MHB5D RFQ	EKYB630ELL560MHB5D 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