









	<h2>ELXV630EC3561MK40S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ELXV630EC3561MK40S</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  ELXV630EC3561MK40S.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	ELXV630EC3561MK40S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	LXV
Brummstrom	535.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	51 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.634" (41.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	Automotive

ELXV630EC3561MK40S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV630EC3561MK40S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV630EC3561MK40S 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 ELXV630EC3561MK40S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ELXV630ELL120MEB5D United Chemi-Con CAP ALUM 12UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ELXV630ELL102MM35S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ELXV630EC3470MH12D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ELXV630EC3681ML30S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>ELXV500ETE331MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>ELXV630ELL102ML40S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ELXV630EC3471MK35S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>ELXV500ETE471MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXV630EC3561MK40S Nippon Chemi-Con	ELXV630EC3561MK40S Datenblatt	ELXV630EC3561MK40S-Datenblätter	ELXV630EC3561MK40S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXV630EC3561MK40S Electronic	ELXV630EC3561MK40S-Komponenten	ELXV630EC3561MK40S-Verteiler	ELXV630EC3561MK40S-Bild	ELXV630EC3561MK40S
ELXV630EC3561MK40S Preis	ELXV630EC3561MK40S Hersteller	ELXV630EC3561MK40S Bild	ELXV630EC3561MK40S Aktie	ELXV630EC3561MK40S-Teil
ELXV630EC3561MK40S Neu	ELXV630EC3561MK40S Original	ELXV630EC3561MK40S garantiert	ELXV630EC3561MK40S RFQ	ELXV630EC3561MK40S Inventar
				ELXV630EC3561MK40S 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