









	<h2 style="color: red;">ESRG160ELL332MM15S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ESRG160ELL332MM15S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:  ESRG160ELL332MM15S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ESRG160ELL332MM15S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SRG
Brummstrom	1.46A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

ESRG160ELL332MM15S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRG160ELL332MM15S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRG160ELL332MM15S 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 ESRG160ELL332MM15S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESRG160ETS332MM15S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESRG160ETD471MJ09S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESRG160ETC101MF07D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESRE391M0ER-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>ESRE391M02XB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V SMD</p>	 <p>ESRG160ETC100MD07D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESRG160ELL222ML15S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESRG100ETD471MH09D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRG160ELL332MM15S Nippon Chemi-Con	ESRG160ELL332MM15S Datenblatt	ESRG160ELL332MM15S-Datenblätter	ESRG160ELL332MM15S PDF	Nippon Chemi-Con ESRG160ELL332MM15S
ESRG160ELL332MM15S Electronic	ESRG160ELL332MM15S-Komponenten	ESRG160ELL332MM15S-Verteiler	ESRG160ELL332MM15S-Bild	ESRG160ELL332MM15S-Teil
ESRG160ELL332MM15S Preis	ESRG160ELL332MM15S Hersteller	ESRG160ELL332MM15S Bild	ESRG160ELL332MM15S Aktie	ESRG160ELL332MM15S Inventar
ESRG160ELL332MM15S Neu	ESRG160ELL332MM15S Original	ESRG160ELL332MM15S garantiert	ESRG160ELL332MM15S RFQ	ESRG160ELL332MM15S 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