









	<h2 style="color: red;">ESRG250ETD331MJ09S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ESRG250ETD331MJ09S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL
	Datenblätter:  ESRG250ETD331MJ09S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ESRG250ETD331MJ09S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SRG
Brummstrom	380mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ESRG250ETD331MJ09S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRG250ETD331MJ09S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRG250ETD331MJ09S 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 ESRG250ETD331MJ09S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG350ETC220ME07D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG350ELL102ML15S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ETC470MF07D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG160ETS332MM15S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ELL101MH09D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG350ELL470MH07D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG350ETD100MD07D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ELL331MJ09S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRG250ETD331MJ09S Nippon Chemi-Con	ESRG250ETD331MJ09S Datenblatt	ESRG250ETD331MJ09S-Datenblätter	ESRG250ETD331MJ09S PDF	Nippon Chemi-Con ESRG250ETD331MJ09S
ESRG250ETD331MJ09S Electronic	ESRG250ETD331MJ09S-Komponenten	ESRG250ETD331MJ09S-Verteiler	ESRG250ETD331MJ09S-Bild	ESRG250ETD331MJ09S-Teil
ESRG250ETD331MJ09S Preis	ESRG250ETD331MJ09S Hersteller	ESRG250ETD331MJ09S Bild	ESRG250ETD331MJ09S Aktie	ESRG250ETD331MJ09S Inventar
ESRG250ETD331MJ09S Neu	ESRG250ETD331MJ09S Original	ESRG250ETD331MJ09S garantiert	ESRG250ETD331MJ09S RFQ	ESRG250ETD331MJ09S 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