









	<h2 style="color: red;">ESRG250ETC470MF07D</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: ESRG250ETC470MF07D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESRG250ETC470MF07D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESRG250ETC470MF07D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	SRG
Brummstrom	80mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ESRG250ETC470MF07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRG250ETC470MF07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRG250ETC470MF07D 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 ESRG250ETC470MF07D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ETD331MJ09S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ELL331MJ09S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</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>ESRG350ELL470MH07D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ELL102MK15S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 25V 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>ESRG350ELL100MD07D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESRG250ELL101MH09D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESRG250ETC470MF07D Nippon Chemi-Con	ESRG250ETC470MF07D Datenblatt	ESRG250ETC470MF07D-Datenblätter	ESRG250ETC470MF07D PDF	Nippon Chemi-Con ESRG250ETC470MF07D
ESRG250ETC470MF07D Electronic	ESRG250ETC470MF07D-Komponenten	ESRG250ETC470MF07D-Verteiler	ESRG250ETC470MF07D-Bild	ESRG250ETC470MF07D-Teil
ESRG250ETC470MF07D Preis	ESRG250ETC470MF07D Hersteller	ESRG250ETC470MF07D Bild	ESRG250ETC470MF07D Aktie	ESRG250ETC470MF07D Inventar
ESRG250ETC470MF07D Neu	ESRG250ETC470MF07D Original	ESRG250ETC470MF07D garantiert	ESRG250ETC470MF07D RFQ	ESRG250ETC470MF07D 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