

	<h2 style="color: red;">ESMG250ETC470ME11D</h2>
	Hersteller-Teilenummer: ESMG250ETC470ME11D
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL
	Datenblätter:  ESMG250ETC470ME11D.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ESMG250ETC470ME11D
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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	115mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG250ETC470ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM250ETC470ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM250ETC470ME11D 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 ESGM250ETC470ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG250ETC331MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESMG250ETC101MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESMG250ETD101MF11S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESMG250ETD470ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>ESMG250ELL822MP35S United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESMG250ETD331MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESMG250ELL682MP30S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESMG250ETD102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG250ETC470ME11D Nippon Chemi-Con	ESMG250ETC470ME11D Datenblatt	ESMG250ETC470ME11D-Datenblätter	ESMG250ETC470ME11D PDF	Nippon Chemi-Con ESGM250ETC470ME11D
ESMG250ETC470ME11D Electronic	ESMG250ETC470ME11D-Komponenten	ESMG250ETC470ME11D-Verteiler	ESMG250ETC470ME11D-Bild	ESMG250ETC470ME11D-Teil
ESMG250ETC470ME11D Aktie	ESMG250ETC470ME11D Inventar	ESMG250ETC470ME11D Preis	ESMG250ETC470ME11D Hersteller	ESMG250ETC470ME11D Bild
ESMG250ETC470ME11D RFQ	ESMG250ETC470ME11D Online bestellen	ESMG250ETC470ME11D Neu	ESMG250ETC470ME11D Original	ESMG250ETC470ME11D garantiert

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