









	<h2 style="color: red;">ESMG350ETC470ME11D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG350ETC470ME11D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMG350ETC470ME11D.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	ESMG350ETC470ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	130mA @ 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

ESMG350ETC470ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM350ETC470ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM350ETC470ME11D 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 ESGM350ETC470ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG350ETC101MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESMG350ETD221MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESMG350ETD220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESMG351ELL100MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>ESMG350ETD471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESMG350ELL4R7ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESMG350ELL562MP35S United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESMG350ELL682MP40S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG350ETC470ME11D Nippon Chemi-Con	ESMG350ETC470ME11D Datenblatt	ESMG350ETC470ME11D-Datenblätter	ESMG350ETC470ME11D PDF	Nippon Chemi-Con ESGM350ETC470ME11D
ESMG350ETC470ME11D Electronic	ESMG350ETC470ME11D-Komponenten	ESMG350ETC470ME11D-Verteiler	ESMG350ETC470ME11D-Bild	ESMG350ETC470ME11D-Teil
ESMG350ETC470ME11D Aktie	ESMG350ETC470ME11D Inventar	ESMG350ETC470ME11D Preis	ESMG350ETC470ME11D Hersteller	ESMG350ETC470ME11D Bild
ESMG350ETC470ME11D RFQ	ESMG350ETC470ME11D Online bestellen	ESMG350ETC470ME11D Neu	ESMG350ETC470ME11D Original	ESMG350ETC470ME11D 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