









	<p>ESMG160ELL470ME11D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMG160ELL470ME11D</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  ESMG160ELL470ME11D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMG160ELL470ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SMG
Brummstrom	109mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG160ELL470ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM160ELL470ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM160ELL470ME11D 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 ESGM160ELL470ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMG160ELL472ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL222MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL471MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL682MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ESMG160ELL472MN20S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL682MN25S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL332MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESMG160ELL223MQ40S United Chemi-Con CAP ALUM 22000UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG160ELL470ME11D Nippon Chemi-Con	ESMG160ELL470ME11D Datenblatt	ESMG160ELL470ME11D-Datenblätter	ESMG160ELL470ME11D PDF	Nippon Chemi-Con
ESMG160ELL470ME11D Electronic	ESMG160ELL470ME11D-Komponenten	ESMG160ELL470ME11D-Verteiler	ESMG160ELL470ME11D-Bild	ESMG160ELL470ME11D
ESMG160ELL470ME11D Preis	ESMG160ELL470ME11D Hersteller	ESMG160ELL470ME11D Bild	ESMG160ELL470ME11D Aktie	ESMG160ELL470ME11D-Teil
ESMG160ELL470ME11D Neu	ESMG160ELL470ME11D Original	ESMG160ELL470ME11D garantiert	ESMG160ELL470ME11D RFQ	ESMG160ELL470ME11D Inventar
				ESMG160ELL470ME11D 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