









	<h2 style="color: red;">EMLF160ADA471MJA0G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EMLF160ADA471MJA0G
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD
	Datenblätter:  EMLF160ADA471MJA0G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMLF160ADA471MJA0G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	Alchip™- MLF
Brummstrom	254mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EMLF160ADA471MJA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMLF160ADA471MJA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMLF160ADA471MJA0G 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 EMLF160ADA471MJA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF100ADA330ME73G United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF160ADA101MF90G United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF160ADA100MD73G United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF350ADA100ME73G United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF250ADA330MF73G United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF250ADA101MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF250ADA470MF90G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EMLF160ADA220ME73G United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMLF160ADA471MJA0G Nippon Chemi-Con	EMLF160ADA471MJA0G Datenblatt	EMLF160ADA471MJA0G-Datenblätter	EMLF160ADA471MJA0G PDF	Nippon Chemi-Con EMLF160ADA471MJA0G
EMLF160ADA471MJA0G Electronic	EMLF160ADA471MJA0G-Komponenten	EMLF160ADA471MJA0G-Verteiler	EMLF160ADA471MJA0G-Bild	EMLF160ADA471MJA0G-Teil
EMLF160ADA471MJA0G Preis	EMLF160ADA471MJA0G Hersteller	EMLF160ADA471MJA0G Bild	EMLF160ADA471MJA0G Aktie	EMLF160ADA471MJA0G Inventar
EMLF160ADA471MJA0G Neu	EMLF160ADA471MJA0G Original	EMLF160ADA471MJA0G garantiert	EMLF160ADA471MJA0G RFQ	EMLF160ADA471MJA0G 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