









	<h2 style="color: red;">EKMG630ETD470MF11D</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: EKMG630ETD470MF11D
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:  EKMG630ETD470MF11D.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMG630ETD470MF11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KMG
Brummstrom	120mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG630ETD470MF11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG630ETD470MF11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG630ETD470MF11D 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 EKMG630ETD470MF11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  EKMG630ETD220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL	 EKMG630ETD220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL	 EKMG630ETD100ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL	 EKMG630ETD100ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
 EKMG630ETE471MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL	 EKMG630ETE471MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL	 EKMG630ETS102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL	 EKMG630ETS102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG630ETD470MF11D Nippon Chemi-Con	EKMG630ETD470MF11D Datenblatt	EKMG630ETD470MF11D-Datenblätter	EKMG630ETD470MF11D PDF	Nippon Chemi-Con EKMG630ETD470MF11D
EKMG630ETD470MF11D Electronic	EKMG630ETD470MF11D-Komponenten	EKMG630ETD470MF11D-Verteiler	EKMG630ETD470MF11D-Bild	EKMG630ETD470MF11D-Teil
EKMG630ETD470MF11D Aktie	EKMG630ETD470MF11D Inventar	EKMG630ETD470MF11D Preis	EKMG630ETD470MF11D Hersteller	EKMG630ETD470MF11D Bild
EKMG630ETD470MF11D RFQ	EKMG630ETD470MF11D Online bestellen	EKMG630ETD470MF11D Neu	EKMG630ETD470MF11D Original	EKMG630ETD470MF11D 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