









	<h2 style="color: red;">EKMG630ETD101MJC5S</h2>
	Hersteller-Teilenummer: EKMG630ETD101MJC5S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:  EKMG630ETD101MJC5S.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	EKMG630ETD101MJC5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	215mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG630ETD101MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG630ETD101MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG630ETD101MJC5S 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 EKMG630ETD101MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETD470MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETE471MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETC470MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETD100ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETC100ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETD220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETD330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG630ETC220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG630ETD101MJC5S Nippon Chemi-Con	EKMG630ETD101MJC5S Datenblatt	EKMG630ETD101MJC5S-Datenblätter	EKMG630ETD101MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
EKMG630ETD101MJC5S Electronic	EKMG630ETD101MJC5S-Komponenten	EKMG630ETD101MJC5S-Verteiler	EKMG630ETD101MJC5S-Bild	EKMG630ETD101MJC5S
EKMG630ETD101MJC5S Preis	EKMG630ETD101MJC5S Hersteller	EKMG630ETD101MJC5S Bild	EKMG630ETD101MJC5S Aktie	EKMG630ETD101MJC5S-Teil
EKMG630ETD101MJC5S Neu	EKMG630ETD101MJC5S Original	EKMG630ETD101MJC5S garantiert	EKMG630ETD101MJC5S RFQ	EKMG630ETD101MJC5S Inventar
				EKMG630ETD101MJC5S 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