









	<h2 style="color: red;">EKMG630ETD220ME11D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EKMG630ETD220ME11D
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:  EKMG630ETD220ME11D.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMG630ETD220ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	71mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG630ETD220ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG630ETD220ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG630ETD220ME11D 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 EKMG630ETD220ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMG630ETC470MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETC330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETE471MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETD330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>EKMG630ETD470MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETC220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETS102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETD221MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG630ETD220ME11D Nippon Chemi-Con	EKMG630ETD220ME11D Datenblatt	EKMG630ETD220ME11D-Datenblätter	EKMG630ETD220ME11D PDF	Nippon Chemi-Con EKMG630ETD220ME11D
EKMG630ETD220ME11D Electronic	EKMG630ETD220ME11D-Komponenten	EKMG630ETD220ME11D-Verteiler	EKMG630ETD220ME11D-Bild	EKMG630ETD220ME11D-Teil
EKMG630ETD220ME11D Aktie	EKMG630ETD220ME11D Inventar	EKMG630ETD220ME11D Preis	EKMG630ETD220ME11D Hersteller	EKMG630ETD220ME11D Bild
EKMG630ETD220ME11D RFQ	EKMG630ETD220ME11D Online bestellen	EKMG630ETD220ME11D Neu	EKMG630ETD220ME11D Original	EKMG630ETD220ME11D 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