









	<h2 style="color: #E67E22;">EKMG630ETE471MK20S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: EKMG630ETE471MK20S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:  EKMG630ETE471MK20S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMG630ETE471MK20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KMG
Brummstrom	640mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG630ETE471MK20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG630ETE471MK20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG630ETE471MK20S 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 EKMG630ETE471MK20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMG630ETD470MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL103ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL221ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETD221MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>EKMG630ETD220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETS102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETD101MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL101ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG630ETE471MK20S Nippon Chemi-Con	EKMG630ETE471MK20S Datenblatt	EKMG630ETE471MK20S-Datenblätter	EKMG630ETE471MK20S PDF	Nippon Chemi-Con EKMG630ETE471MK20S
EKMG630ETE471MK20S Electronic	EKMG630ETE471MK20S-Komponenten	EKMG630ETE471MK20S-Verteiler	EKMG630ETE471MK20S-Bild	EKMG630ETE471MK20S-Teil
EKMG630ETE471MK20S Preis	EKMG630ETE471MK20S Hersteller	EKMG630ETE471MK20S Bild	EKMG630ETE471MK20S Aktie	EKMG630ETE471MK20S Inventar
EKMG630ETE471MK20S Neu	EKMG630ETE471MK20S Original	EKMG630ETE471MK20S garantiert	EKMG630ETE471MK20S RFQ	EKMG630ETE471MK20S 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