







	<h2 style="color: red;">EKMG250EC3682MMP1S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: EKMG250EC3682MMP1S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKMG250EC3682MMP1S.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMG250EC3682MMP1S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	2.04A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG250EC3682MMP1S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG250EC3682MMP1S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG250EC3682MMP1S 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 EKMG250EC3682MMP1S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMG250EFC470ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>EKMG250EFC101MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>EKMG201ETD470MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>EKMG250ELL101MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>EKMG201ELL4R7MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>EKMG201ETD3R3MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>EKMG250EC3472MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>EKMG250ELL100ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG250EC3682MMP1S Nippon Chemi-Con	EKMG250EC3682MMP1S Datenblatt	EKMG250EC3682MMP1S-Datenblätter	EKMG250EC3682MMP1S PDF	Nippon Chemi-Con EKMG250EC3682MMP1S
EKMG250EC3682MMP1S Electronic	EKMG250EC3682MMP1S-Komponenten	EKMG250EC3682MMP1S-Verteiler	EKMG250EC3682MMP1S-Bild	EKMG250EC3682MMP1S-Teil
EKMG250EC3682MMP1S Aktie	EKMG250EC3682MMP1S Inventar	EKMG250EC3682MMP1S Preis	EKMG250EC3682MMP1S Hersteller	EKMG250EC3682MMP1S Bild
EKMG250EC3682MMP1S RFQ	EKMG250EC3682MMP1S Online bestellen	EKMG250EC3682MMP1S Neu	EKMG250EC3682MMP1S Original	EKMG250EC3682MMP1S 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