









	<h2 style="color: #E67E22;">EKMG250ETC470ME11D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EKMG250ETC470ME11D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKMG250ETC470ME11D.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	EKMG250ETC470ME11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	80mA @ 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	47µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG250ETC470ME11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG250ETC470ME11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG250ETC470ME11D 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 EKMG250ETC470ME11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250ETC101MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250ETD102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250EMC471MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250EMC102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250ETD331MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250ETD101MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250ELL681MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKMG250ELL682MMP1S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG250ETC470ME11D Nippon Chemi-Con	EKMG250ETC470ME11D Datenblatt	EKMG250ETC470ME11D-Datenblätter	EKMG250ETC470ME11D PDF	Nippon Chemi-Con EKMG250ETC470ME11D
EKMG250ETC470ME11D Electronic	EKMG250ETC470ME11D-Komponenten	EKMG250ETC470ME11D-Verteiler	EKMG250ETC470ME11D-Bild	EKMG250ETC470ME11D-Teil
EKMG250ETC470ME11D Aktie	EKMG250ETC470ME11D Inventar	EKMG250ETC470ME11D Preis	EKMG250ETC470ME11D Hersteller	EKMG250ETC470ME11D Bild
EKMG250ETC470ME11D RFQ	EKMG250ETC470ME11D Online bestellen	EKMG250ETC470ME11D Neu	EKMG250ETC470ME11D Original	EKMG250ETC470ME11D 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