

	<h2 style="color: red;">EKMA250ETD470MF07D</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKMA250ETD470MF07D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	EKMA250ETD470MF07D
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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KMA
Brummstrom	71mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

EKMA250ETD470MF07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMA250ETD470MF07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMA250ETD470MF07D 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 EKMA250ETD470MF07D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMA160ETD470MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMA160ETD220ME07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMA160ETC470MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMA350ELL330MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>EKMA160ETC101MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMA350ETC220MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMA350ELL4R7MD07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKMA350ELL100ME07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMA250ETD470MF07D Nippon Chemi-Con	EKMA250ETD470MF07D Datenblatt	EKMA250ETD470MF07D-Datenblätter	EKMA250ETD470MF07D PDF	Nippon Chemi-Con EKMA250ETD470MF07D
EKMA250ETD470MF07D Electronic	EKMA250ETD470MF07D-Komponenten	EKMA250ETD470MF07D-Verteiler	EKMA250ETD470MF07D-Bild	EKMA250ETD470MF07D-Teil
EKMA250ETD470MF07D Aktie	EKMA250ETD470MF07D Inventar	EKMA250ETD470MF07D Neu	EKMA250ETD470MF07D Original	EKMA250ETD470MF07D Bild
EKMA250ETD470MF07D RFQ	EKMA250ETD470MF07D Online bestellen			EKMA250ETD470MF07D garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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