










	<h2 style="color: red;">EKMA350ETC4R7MD07D</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: EKMA350ETC4R7MD07D</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMA350ETC4R7MD07D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	KMA
Brummstrom	20mA @ 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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

EKMA350ETC4R7MD07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMA350ETC4R7MD07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMA350ETC4R7MD07D 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 EKMA350ETC4R7MD07D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMA500ETC1R0MD07D United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>EKMA350ELL330MF07D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKMA350ETD100ME07D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKMA250ETD470MF07D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>EKMA350ELL4R7MD07D United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKMA500ELL4R7ME07D United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>EKMA500ETD100MF07D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>EKMA350ELL100ME07D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMA350ETC4R7MD07D Nippon Chemi-Con	EKMA350ETC4R7MD07D Datenblatt	EKMA350ETC4R7MD07D-Datenblätter	EKMA350ETC4R7MD07D PDF	Nippon Chemi-Con EKMA350ETC4R7MD07D
EKMA350ETC4R7MD07D Electronic	EKMA350ETC4R7MD07D-Komponenten	EKMA350ETC4R7MD07D-Verteiler	EKMA350ETC4R7MD07D-Bild	EKMA350ETC4R7MD07D-Teil
EKMA350ETC4R7MD07D Aktie	EKMA350ETC4R7MD07D Inventar	EKMA350ETC4R7MD07D Neu	EKMA350ETC4R7MD07D Original	EKMA350ETC4R7MD07D Bild
EKMA350ETC4R7MD07D RFQ	EKMA350ETC4R7MD07D Online bestellen			EKMA350ETC4R7MD07D 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