








	<h2 style="color: red;">ESMM421VSN391MA35S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMM421VSN391MA35S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMM421VSN391MA35S.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	ESMM421VSN391MA35S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	SMM
Brummstrom	2.27A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	850 mOhm @ 120Hz
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

ESMM421VSN391MA35S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMM421VSN391MA35S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMM421VSN391MA35S 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 ESMM421VSN391MA35S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN681MA50S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN471MR45S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN331MR35S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN151MQ30S United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM451VND561MA50T United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN181MR25S United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN331MR35T United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMM421VSN331MR35U Nippon Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMM421VSN391MA35S Nippon Chemi-Con	ESMM421VSN391MA35S Datenblatt	ESMM421VSN391MA35S-Datenblätter	ESMM421VSN391MA35S PDF	Nippon Chemi-Con ESMM421VSN391MA35S
ESMM421VSN391MA35S Electronic	ESMM421VSN391MA35S-Komponenten	ESMM421VSN391MA35S-Verteiler	ESMM421VSN391MA35S-Bild	ESMM421VSN391MA35S-Teil
ESMM421VSN391MA35S Aktie	ESMM421VSN391MA35S Inventar	ESMM421VSN391MA35S Preis	ESMM421VSN391MA35S Hersteller	ESMM421VSN391MA35S Bild
ESMM421VSN391MA35S RFQ	ESMM421VSN391MA35S Online bestellen	ESMM421VSN391MA35S Neu	ESMM421VSN391MA35S Original	ESMM421VSN391MA35S 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