







	<h2 style="color: #E67E22;">EKMW421VSN391MQ50S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: EKMW421VSN391MQ50S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP
	Datenblätter:  EKMW421VSN391MQ50S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMW421VSN391MQ50S
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	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	KMW
Brummstrom	1.7A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.067" (52.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

EKMW421VSN391MQ50S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMW421VSN391MQ50S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMW421VSN391MQ50S 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 EKMW421VSN391MQ50S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMW421VSN331MQ40S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>EKMW421VSN391MR35S United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>EKMW421VSN331MR30S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>EKMW421VSN471MR40S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>
 <p>EKMW421VSN391MQ45S United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>EKMW421VSN561MR45S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>EKMW421VSN561MA35S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>EKMW421VSN331MP50S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMW421VSN391MQ50S Nippon Chemi-Con	EKMW421VSN391MQ50S Datenblatt	EKMW421VSN391MQ50S-Datenblätter	EKMW421VSN391MQ50S PDF	Nippon Chemi-Con
EKMW421VSN391MQ50S Electronic	EKMW421VSN391MQ50S-Komponenten	EKMW421VSN391MQ50S-Verteiler	EKMW421VSN391MQ50S-Bild	EKMW421VSN391MQ50S
EKMW421VSN391MQ50S Aktie	EKMW421VSN391MQ50S Inventar	EKMW421VSN391MQ50S Preis	EKMW421VSN391MQ50S Hersteller	EKMW421VSN391MQ50S-Teil
EKMW421VSN391MQ50S RFQ	EKMW421VSN391MQ50S Online bestellen	EKMW421VSN391MQ50S Neu	EKMW421VSN391MQ50S Original	EKMW421VSN391MQ50S Bild
				EKMW421VSN391MQ50S 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