

	<h2 style="color: red;">E92F421VSN331MR50T</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E92F421VSN331MR50T</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E92F421VSN331MR50T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	E92F421VSN331MR50T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	U92F
Brummstrom	2.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.067" (52.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	241 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

E92F421VSN331MR50T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E92F421VSN331MR50T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E92F421VSN331MR50T 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 E92F421VSN331MR50T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VSN391MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VSN221MR40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VSN471MR65T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VNT182MUA5T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 420V SNAP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VSN561MA50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VNT272MCA5T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F451VND102MB80T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E92F421VNT821MU50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 420V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">E92F421VSN331MR50T Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Datenblatt</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T-Datenblätter</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con E92F421VSN331MR50T</a>
<a href="#">E92F421VSN331MR50T Electronic</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T-Komponenten</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T-Verteiler</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T-Bild</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T-Teil</a>
<a href="#">E92F421VSN331MR50T Preis</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Hersteller</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Bild</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Aktie</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Inventar</a>
<a href="#">E92F421VSN331MR50T Neu</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Original</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T garantiert</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T RFQ</a>	<a href="#">E92F421VSN331MR50T Online bestellen</a>

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