

	<h2 style="color: red;">E91F421VND122MBA0T</h2>
	Hersteller-Teilenummer: E91F421VND122MBA0T
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 420V SNAP
	Datenblätter:  E91F421VND122MBA0T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	E91F421VND122MBA0T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	U91F
Brummstrom	5.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.035" (102.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	73 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

E91F421VND122MBA0T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E91F421VND122MBA0T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E91F421VND122MBA0T 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 E91F421VND122MBA0T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F401VSN471MA50T United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F401VSN391MR65T United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F401VSN331MA40T United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F421VND821MAA0T United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 420V SNAP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F421VND681MA80T United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F401VSN331MR50T United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F421VND102MB80T United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 420V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E91F421VND561MA65T United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E91F421VND122MBA0T Nippon Chemi-Con	E91F421VND122MBA0T Datenblatt	E91F421VND122MBA0T-Datenblätter	E91F421VND122MBA0T PDF	Nippon Chemi-Con E91F421VND122MBA0T
E91F421VND122MBA0T Electronic	E91F421VND122MBA0T-Komponenten	E91F421VND122MBA0T-Verteiler	E91F421VND122MBA0T-Bild	E91F421VND122MBA0T-Teil
E91F421VND122MBA0T Preis	E91F421VND122MBA0T Hersteller	E91F421VND122MBA0T Bild	E91F421VND122MBA0T Aktie	E91F421VND122MBA0T Inventar
E91F421VND122MBA0T Neu	E91F421VND122MBA0T Original	E91F421VND122MBA0T garantiert	E91F421VND122MBA0T RFQ	E91F421VND122MBA0T Online bestellen

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