









	<p><b>E37X421CPN103MFF5M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E37X421CPN103MFF5M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 420V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E37X421CPN103MFF5M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	E37X421CPN103MFF5M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 420V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.504" Dia (89.00mm)
Serie	U37X
Brummstrom	24.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.142" (156.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

E37X421CPN103MFF5M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E37X421CPN103MFF5M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E37X421CPN103MFF5M 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 E37X421CPN103MFF5M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E37X421CPN332MDB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 420V SCREW</p>	 <p><b>E37X421CPN222MD92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 420V SCREW</p>	 <p><b>E37X401HPN272MCB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>E37X421CPN103MEM9M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 420V SCREW</p>
 <p><b>E37X421CPN272MDA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 420V SCREW</p>	 <p><b>E37X421CPN123MFK0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 12000UF 20% 420V SCREW</p>	 <p><b>E37X401CPN682MFB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>E37X421CPN153MFM9M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 15000UF 20% 420V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

E37X421CPN103MFF5M Nippon Chemi-Con	E37X421CPN103MFF5M Datenblatt	E37X421CPN103MFF5M-Datenblätter	E37X421CPN103MFF5M PDF	Nippon Chemi-Con E37X421CPN103MFF5M
E37X421CPN103MFF5M Electronic	E37X421CPN103MFF5M-Komponenten	E37X421CPN103MFF5M-Verteiler	E37X421CPN103MFF5M-Bild	E37X421CPN103MFF5M-Teil
E37X421CPN103MFF5M Preis	E37X421CPN103MFF5M Hersteller	E37X421CPN103MFF5M Bild	E37X421CPN103MFF5M Aktie	E37X421CPN103MFF5M Inventar
E37X421CPN103MFF5M Neu	E37X421CPN103MFF5M Original	E37X421CPN103MFF5M garantiert	E37X421CPN103MFF5M RFQ	E37X421CPN103MFF5M Online bestellen