









	<h2>E37X351CPN562MEB7M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E37X351CPN562MEB7M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E37X351CPN562MEB7M.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	E37X351CPN562MEB7M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	U37X
Brummstrom	16.3A @ 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)	4.646" (118.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19 mOhm @ 120Hz
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

E37X351CPN562MEB7M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E37X351CPN562MEB7M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E37X351CPN562MEB7M 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 E37X351CPN562MEB7M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E37X351CPN822MEE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>E37X351CPN392MDB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>E37X351CPN392ME92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>E37X351CPN562MF92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>E37X351CPN682MFA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>E37X351CPN822MFB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>E37X351CPN472MDE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>E37X351CPN472MDD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E37X351CPN562MEB7M Nippon Chemi-Con	E37X351CPN562MEB7M Datenblatt	E37X351CPN562MEB7M-Datenblätter	E37X351CPN562MEB7M PDF	Nippon Chemi-Con E37X351CPN562MEB7M
E37X351CPN562MEB7M Electronic	E37X351CPN562MEB7M-Komponenten	E37X351CPN562MEB7M-Verteiler	E37X351CPN562MEB7M-Bild	E37X351CPN562MEB7M-Teil
E37X351CPN562MEB7M Preis	E37X351CPN562MEB7M Hersteller	E37X351CPN562MEB7M Bild	E37X351CPN562MEB7M Aktie	E37X351CPN562MEB7M Inventar
E37X351CPN562MEB7M Neu	E37X351CPN562MEB7M Original	E37X351CPN562MEB7M garantiert	E37X351CPN562MEB7M RFQ	E37X351CPN562MEB7M Online bestellen

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