

	<h2 style="color: red;">E32D351HPN871TD79M</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">E32D351HPN871TD79M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 870UF 350V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E32D351HPN871TD79M.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	E32D351HPN871TD79M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 870UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	U32D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.125" (28.58mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	870µF
Anwendungen	General Purpose

E32D351HPN871TD79M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E32D351HPN871TD79M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E32D351HPN871TD79M 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 E32D351HPN871TD79M 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>E32D3B1HPN222MD79M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 315V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D3B1HPN392MDB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 315V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D351HPN562MEB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D351LGN822MFE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D351LPN471MA67M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 350V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D351HPN392ME92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D351HPN472MEA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>E32D351LLS472MDF5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">E32D351HPN871TD79M Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M Datenblatt</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M-Datenblätter</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con E32D351HPN871TD79M</a>
<a href="#">E32D351HPN871TD79M Electronic</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M-Komponenten</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M-Verteiler</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M-Bild</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M-Teil</a>
<a href="#">E32D351HPN871TD79M Preis</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M Hersteller</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M Bild</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M Aktie</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M Inventar</a>
<a href="#">E32D351HPN871TD79M Neu</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M Original</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M garantiert</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M RFQ</a>	<a href="#">E32D351HPN871TD79M 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