

	<h2 style="color: red;">E32D250HPN394MEB7M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">E32D250HPN394MEB7M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390000UF 20% 25V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E32D250HPN394MEB7M.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	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 390000UF 20% 25V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	U32D
Brummstrom	32.31A @ 120Hz
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	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.625" (117.48mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.8 mOhm @ 120Hz
Kapazität	390000µF
Anwendungen	General Purpose

E32D250HPN394MEB7M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E32D250HPN394MEB7M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E32D250HPN394MEB7M 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 E32D250HPN394MEB7M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E32D201LPN152MA67M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>E32D201LPN562MC92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>E32D231CDS482MDA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4800UF 20% 230V SCREW</p>	 <p><b>E32D251CJN562MC92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 250V SCREW</p>
 <p><b>E32D250HPN683MC67M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>E32D251CDS103MEE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>E32D250HPN473MA79M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>E32D251CPN183MEE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 18000UF 20% 250V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Datenblatt</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M-Datenblätter</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con E32D250HPN394MEB7M</a>
<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Electronic</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M-Komponenten</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M-Verteiler</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M-Bild</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M-Teil</a>
<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Aktie</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Inventar</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Preis</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Hersteller</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Bild</a>
<a href="#">E32D250HPN394MEB7M RFQ</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Online bestellen</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Neu</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M Original</a>	<a href="#">E32D250HPN394MEB7M garantiert</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