









	<h2 style="color: red;">E36D161HPN103MD79M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E36D161HPN103MD79M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</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	E36D161HPN103MD79M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	U36D
Brummstrom	11.23A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.125" (28.58mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21.5 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

E36D161HPN103MD79M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E36D161HPN103MD79M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E36D161HPN103MD79M 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 E36D161HPN103MD79M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E36D161HLS222MC79M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>E36D161HPN103MCB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>E36D161CSN473MEM9M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>E36D161HPN183ME92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 18000UF 20% 160V SCREW</p>
 <p><b>E36D161HPN222MA67M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>E36D161HPN222MC48M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>E36D161HPN153MDA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 15000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>E36D161HPN123MCD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 12000UF 20% 160V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E36D161HPN103MD79M Nippon Chemi-Con	E36D161HPN103MD79M Datenblatt	E36D161HPN103MD79M-Datenblätter	E36D161HPN103MD79M PDF	Nippon Chemi-Con E36D161HPN103MD79M
E36D161HPN103MD79M Electronic	E36D161HPN103MD79M-Komponenten	E36D161HPN103MD79M-Verteiler	E36D161HPN103MD79M-Bild	E36D161HPN103MD79M-Teil
E36D161HPN103MD79M Aktie	E36D161HPN103MD79M Inventar	E36D161HPN103MD79M Neu	E36D161HPN103MD79M Hersteller	E36D161HPN103MD79M Bild
E36D161HPN103MD79M RFQ	E36D161HPN103MD79M Online bestellen		E36D161HPN103MD79M Original	E36D161HPN103MD79M garantiert

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