





	<h2 style="color: red;">E32D160HPN683MC54M</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">E32D160HPN683MC54M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E32D160HPN683MC54M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	E32D160HPN683MC54M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	U32D
Brummstrom	12.38A @ 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	0.875" (22.22mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.125" (53.98mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16.7 mOhm @ 120Hz
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

E32D160HPN683MC54M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E32D160HPN683MC54M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E32D160HPN683MC54M 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 E32D160HPN683MC54M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>E32D160HPN473MA67M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW	  <b>E32D161HLN223MEB7Q</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW	  <b>E32D161CDS332MCA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW	  <b>E32D161CDS682MEA5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW
  <b>E32D160HPN184MC92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 180000UF 20% 16V SCREW	  <b>E32D161CEN273MED0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 27000UF 20% 160V SCREW	  <b>E32D160HPN274MCB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270000UF 20% 16V SCREW	  <b>E32D160HPN564MEB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560000UF 20% 16V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E32D160HPN683MC54M Nippon Chemi-Con	E32D160HPN683MC54M Datenblatt	E32D160HPN683MC54M-Datenblätter	E32D160HPN683MC54M PDF	Nippon Chemi-Con E32D160HPN683MC54M
E32D160HPN683MC54M Electronic	E32D160HPN683MC54M-Komponenten	E32D160HPN683MC54M-Verteiler	E32D160HPN683MC54M-Bild	E32D160HPN683MC54M-Teil
E32D160HPN683MC54M Aktie	E32D160HPN683MC54M Inventar	E32D160HPN683MC54M Preis	E32D160HPN683MC54M Hersteller	E32D160HPN683MC54M Bild
E32D160HPN683MC54M RFQ	E32D160HPN683MC54M Online bestellen	E32D160HPN683MC54M Neu	E32D160HPN683MC54M Original	E32D160HPN683MC54M garantiert

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