










	<h2 style="color: red;">E36D800HPC473ME92M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E36D800HPC473ME92M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 80V 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	E36D800HPC473ME92M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	U36D
Brummstrom	14.52A @ 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	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.7 mOhm @ 120Hz
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

E36D800HPC473ME92M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E36D800HPC473ME92M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E36D800HPC473ME92M 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 E36D800HPC473ME92M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E36D800HLN104MEE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p><b>E36D800HPN103MA92M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p><b>E36D800HPN104MEE3N</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p><b>E36D800HPN104MEE3M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>
 <p><b>E36D800CPN124MEM9M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p><b>E36D800HPC563MDD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p><b>E36D800HLN683MEB7M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p><b>E36D800HPN124MEM9M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120000UF 20% 80V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E36D800HPC473ME92M Nippon Chemi-Con	E36D800HPC473ME92M Datenblatt	E36D800HPC473ME92M-Datenblätter	E36D800HPC473ME92M PDF	Nippon Chemi-Con
E36D800HPC473ME92M Electronic	E36D800HPC473ME92M-Komponenten	E36D800HPC473ME92M-Verteiler	E36D800HPC473ME92M-Bild	E36D800HPC473ME92M-Teil
E36D800HPC473ME92M Preis	E36D800HPC473ME92M Hersteller	E36D800HPC473ME92M Bild	E36D800HPC473ME92M Aktie	E36D800HPC473ME92M Inventar
E36D800HPC473ME92M Neu	E36D800HPC473ME92M Original	E36D800HPC473ME92M garantiert	E36D800HPC473ME92M RFQ	E36D800HPC473ME92M Online bestellen

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