


	<h2 style="color: red;">E32D630HPN103MA67M</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: E32D630HPN103MA67M
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW
	Datenblätter:  E32D630HPN103MA67M.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	E32D630HPN103MA67M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	U32D
Brummstrom	7.36A @ 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	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.625" (66.68mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	23.9 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

E32D630HPN103MA67M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E32D630HPN103MA67M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E32D630HPN103MA67M 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 E32D630HPN103MA67M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HPN104MEA5N United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HLS103MA79M United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HLN683MDA5M United Chemi-Con CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HPN133VA67M United Chemi-Con CAP ALUM 13000UF 63V SCREW</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HLN823MDB7M United Chemi-Con CAP ALUM 82000UF 20% 63V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HPN104MDE3M United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630HPN153MA92M United Chemi-Con CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>E32D630CSN823ME92M United Chemi-Con CAP ALUM 82000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E32D630HPN103MA67M Nippon Chemi-Con	E32D630HPN103MA67M Datenblatt	E32D630HPN103MA67M-Datenblätter	E32D630HPN103MA67M PDF	Nippon Chemi-Con E32D630HPN103MA67M
E32D630HPN103MA67M Electronic	E32D630HPN103MA67M-Komponenten	E32D630HPN103MA67M-Verteiler	E32D630HPN103MA67M-Bild	E32D630HPN103MA67M-Teil
E32D630HPN103MA67M Aktie	E32D630HPN103MA67M Inventar	E32D630HPN103MA67M Neu	E32D630HPN103MA67M Hersteller	E32D630HPN103MA67M Bild
E32D630HPN103MA67M RFQ	E32D630HPN103MA67M Online bestellen		E32D630HPN103MA67M Original	E32D630HPN103MA67M 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