








	<h2 style="color: red;">E36D251MLS682TDB7M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: E36D251MLS682TDB7M</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 250V SCREW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	E36D251MLS682TDB7M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	U36D
Brummstrom	-
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)	4.625" (117.48mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

E36D251MLS682TDB7M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E36D251MLS682TDB7M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E36D251MLS682TDB7M 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 E36D251MLS682TDB7M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>E36D251LPS122TC67N United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 250V SCREW</p>	 <p>E36D301CPN263MEM9M United Chemi-Con CAP ALUM 26000UF 20% 300V SCREW</p>	 <p>E36D251LPS771TC67N United Chemi-Con CAP ALUM 770UF 250V SCREW</p>	 <p>E36D251LPN821TA67N United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 250V SCREW</p>
 <p>E36D281CES512MEE3N United Chemi-Con CAP ALUM 5100UF 20% 280V SCREW</p>	 <p>E36D251LPN822MDA5M United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>E36D251LPN782TEE3N United Chemi-Con CAP ALUM 7800UF 250V SCREW</p>	 <p>E36D301CPN602AEM9N United Chemi-Con CAP ALUM 6000UF 300V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

E36D251MLS682TDB7M Nippon Chemi-Con	E36D251MLS682TDB7M Datenblatt	E36D251MLS682TDB7M-Datenblätter	E36D251MLS682TDB7M PDF	Nippon Chemi-Con E36D251MLS682TDB7M
E36D251MLS682TDB7M Electronic	E36D251MLS682TDB7M-Komponenten	E36D251MLS682TDB7M-Verteiler	E36D251MLS682TDB7M-Bild	E36D251MLS682TDB7M-Teil
E36D251MLS682TDB7M Preis	E36D251MLS682TDB7M Hersteller	E36D251MLS682TDB7M Bild	E36D251MLS682TDB7M Aktie	E36D251MLS682TDB7M Inventar
E36D251MLS682TDB7M Neu	E36D251MLS682TDB7M Original	E36D251MLS682TDB7M garantiert	E36D251MLS682TDB7M RFQ	E36D251MLS682TDB7M 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