









	<h2 style="color: red;">ELXZ160ETD681MJ16S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ELXZ160ETD681MJ16S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ELXZ160ETD681MJ16S.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ELXZ160ETD681MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	LXZ
Brummstrom	630mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	68 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

ELXZ160ETD681MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXZ160ETD681MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXZ160ETD681MJ16S 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 ELXZ160ETD681MJ16S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETD471MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETE222MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETD470MEB5D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ250EC3561MK15S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 25V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ250EC3272MK40S United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ250EC3152MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETD221MF15D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ250EC3331MH15D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXZ160ETD681MJ16S Nippon Chemi-Con	ELXZ160ETD681MJ16S Datenblatt	ELXZ160ETD681MJ16S-Datenblätter	ELXZ160ETD681MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXZ160ETD681MJ16S Electronic	ELXZ160ETD681MJ16S-Komponenten	ELXZ160ETD681MJ16S-Verteiler	ELXZ160ETD681MJ16S-Bild	ELXZ160ETD681MJ16S-Teil
ELXZ160ETD681MJ16S Preis	ELXZ160ETD681MJ16S Hersteller	ELXZ160ETD681MJ16S Bild	ELXZ160ETD681MJ16S Aktie	ELXZ160ETD681MJ16S Inventar
ELXZ160ETD681MJ16S Neu	ELXZ160ETD681MJ16S Original	ELXZ160ETD681MJ16S garantiert	ELXZ160ETD681MJ16S RFQ	ELXZ160ETD681MJ16S 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