









	<h2 style="color: red;">ELXZ160ETD102MJ20S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ELXZ160ETD102MJ20S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:  ELXZ160ETD102MJ20S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ELXZ160ETD102MJ20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	732mA @ 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	52 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

ELXZ160ETD102MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXZ160ETD102MJ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXZ160ETD102MJ20S 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 ELXZ160ETD102MJ20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETD122MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETC220MEB5D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 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>ELXZ160ETC470MEB5D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160ETD152MJ30S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</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>ELXZ160ETD221MF15D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXZ160EMC272ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXZ160ETD102MJ20S Nippon Chemi-Con	ELXZ160ETD102MJ20S Datenblatt	ELXZ160ETD102MJ20S-Datenblätter	ELXZ160ETD102MJ20S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXZ160ETD102MJ20S Electronic	ELXZ160ETD102MJ20S-Komponenten	ELXZ160ETD102MJ20S-Verteiler	ELXZ160ETD102MJ20S-Bild	ELXZ160ETD102MJ20S-Teil
ELXZ160ETD102MJ20S Preis	ELXZ160ETD102MJ20S Hersteller	ELXZ160ETD102MJ20S Bild	ELXZ160ETD102MJ20S Aktie	ELXZ160ETD102MJ20S Inventar
ELXZ160ETD102MJ20S Neu	ELXZ160ETD102MJ20S Original	ELXZ160ETD102MJ20S garantiert	ELXZ160ETD102MJ20S RFQ	ELXZ160ETD102MJ20S 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