

	<h2>ELXV160EMC332MM20S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ELXV160EMC332MM20S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ELXV160EMC332MM20S.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	ELXV160EMC332MM20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	LXV
Brummstrom	1.358A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Automotive

ELXV160EMC332MM20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXV160EMC332MM20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXV160EMC332MM20S 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 ELXV160EMC332MM20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ELXV160ELL560MEB5D United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXV160ELL681MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXV160ELL562ML40S United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXV160ETD122MJ30S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ELXV160ELL682MM35S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXV160ELL471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXV160ETC471MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXV160ETD121MFB5D United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXV160EMC332MM20S Nippon Chemi-Con	ELXV160EMC332MM20S Datenblatt	ELXV160EMC332MM20S-Datenblätter	ELXV160EMC332MM20S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXV160EMC332MM20S Electronic	ELXV160EMC332MM20S-Komponenten	ELXV160EMC332MM20S-Verteiler	ELXV160EMC332MM20S-Bild	ELXV160EMC332MM20S
ELXV160EMC332MM20S Preis	ELXV160EMC332MM20S Hersteller	ELXV160EMC332MM20S Bild	ELXV160EMC332MM20S Aktie	ELXV160EMC332MM20S-Teil
ELXV160EMC332MM20S Neu	ELXV160EMC332MM20S Original	ELXV160EMC332MM20S garantiert	ELXV160EMC332MM20S RFQ	ELXV160EMC332MM20S Inventar
				ELXV160EMC332MM20S 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