









	<h2 style="color: red;">ELXY160ETC271MH12D</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: ELXY160ETC271MH12D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ELXY160ETC271MH12D.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	ELXY160ETC271MH12D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	LXY
Brummstrom	222.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	170 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	Automotive

ELXY160ETC271MH12D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXY160ETC271MH12D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXY160ETC271MH12D 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 ELXY160ETC271MH12D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ELXY160ETD121MFB5D United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETA100MD05D United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160EMC122MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETD152MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ELXY160ETD102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ELL821MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETC470MF05D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160EMC222MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXY160ETC271MH12D Nippon Chemi-Con	ELXY160ETC271MH12D Datenblatt	ELXY160ETC271MH12D-Datenblätter	ELXY160ETC271MH12D PDF	Nippon Chemi-Con
ELXY160ETC271MH12D Electronic	ELXY160ETC271MH12D-Komponenten	ELXY160ETC271MH12D-Verteiler	ELXY160ETC271MH12D-Bild	ELXY160ETC271MH12D
ELXY160ETC271MH12D Preis	ELXY160ETC271MH12D Hersteller	ELXY160ETC271MH12D Bild	ELXY160ETC271MH12D Aktie	ELXY160ETC271MH12D-Teil
ELXY160ETC271MH12D Neu	ELXY160ETC271MH12D Original	ELXY160ETC271MH12D garantiert	ELXY160ETC271MH12D RFQ	ELXY160ETC271MH12D Inventar
				ELXY160ETC271MH12D 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