





	<h2 style="color: #E67E22;">ELXY350ETC560MFB5D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ELXY350ETC560MFB5D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 56UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ELXY350ETC560MFB5D.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	ELXY350ETC560MFB5D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	LXY
Brummstrom	109.2mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	350 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	Automotive

ELXY350ETC560MFB5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXY350ETC560MFB5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXY350ETC560MFB5D 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 ELXY350ETC560MFB5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350EMC331MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350EMC391MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350ETD121MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350ETD101MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350ETD102MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350ETC470MFB5D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350ETD101MH12D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ELXY350ETD121MH12D United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXY350ETC560MFB5D Nippon Chemi-Con	ELXY350ETC560MFB5D Datenblatt	ELXY350ETC560MFB5D-Datenblätter	ELXY350ETC560MFB5D PDF	Nippon Chemi-Con
ELXY350ETC560MFB5D Electronic	ELXY350ETC560MFB5D-Komponenten	ELXY350ETC560MFB5D-Verteiler	ELXY350ETC560MFB5D-Bild	ELXY350ETC560MFB5D-Teil
ELXY350ETC560MFB5D Preis	ELXY350ETC560MFB5D Hersteller	ELXY350ETC560MFB5D Bild	ELXY350ETC560MFB5D Aktie	ELXY350ETC560MFB5D Inventar
ELXY350ETC560MFB5D Neu	ELXY350ETC560MFB5D Original	ELXY350ETC560MFB5D garantiert	ELXY350ETC560MFB5D RFQ	ELXY350ETC560MFB5D 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