



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EFL-350ELL220MF07D

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EFL-350ELL220MF07D
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 35V THRU HOLE
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EFL-350ELL220MF07D.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EFL-350ELL220MF07D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FL
Brummstrom	46.4mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	1.3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

EFL-350ELL220MF07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFL-350ELL220MF07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFL-350ELL220MF07D 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 EFL-350ELL220MF07D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EFL-350ELL100ME07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V THRU HOLE</p>	<p><b>EFL-350ELL220MF05D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V THRU HOLE</p>	<p><b>EFL-350ELL6R8MD07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6.8UF 20% 35V THRU HOLE</p>	<p><b>EFL-250ELL560MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 25V THRU HOLE</p>
<p><b>EFL-350ELL100ME05D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 35V THRU HOLE</p>	<p><b>EFL-350ELL330MH05G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	<p><b>EFL-500ELL100MF05D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 50V THRU HOLE</p>	<p><b>EFL-250ELL680MH05G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 25V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFL-350ELL220MF07D Nippon Chemi-Con	EFL-350ELL220MF07D Datenblatt	EFL-350ELL220MF07D-Datenblätter	EFL-350ELL220MF07D PDF	Nippon Chemi-Con EFL-350ELL220MF07D
EFL-350ELL220MF07D Electronic	EFL-350ELL220MF07D-Komponenten	EFL-350ELL220MF07D-Verteiler	EFL-350ELL220MF07D-Bild	EFL-350ELL220MF07D-Teil
EFL-350ELL220MF07D Preis	EFL-350ELL220MF07D Hersteller	EFL-350ELL220MF07D Bild	EFL-350ELL220MF07D Aktie	EFL-350ELL220MF07D Inventar
EFL-350ELL220MF07D Neu	EFL-350ELL220MF07D Original	EFL-350ELL220MF07D garantiert	EFL-350ELL220MF07D RFQ	EFL-350ELL220MF07D Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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