









	<h2>EFL-100ELL221MH07D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EFL-100ELL221MH07D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFL-100ELL221MH07D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EFL-100ELL221MH07D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FL
Brummstrom	81mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	900 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

EFL-100ELL221MH07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFL-100ELL221MH07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFL-100ELL221MH07D 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-100ELL221MH07D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFL-100ELL220MD05D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>EFL-100ELL470ME07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>EFL-100ELL330MD07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>EFL-100ELL151MH05G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 10V THRU HOLE</p>
 <p><b>EFL-160ELL150MD05D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 15UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p><b>EFL-100ELL330ME05D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>EFL-160ELL151MH07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p><b>EFL-100ELL101MF07D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 10V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFL-100ELL221MH07D Nippon Chemi-Con	EFL-100ELL221MH07D Datenblatt	EFL-100ELL221MH07D-Datenblätter	EFL-100ELL221MH07D PDF	Nippon Chemi-Con EFL-100ELL221MH07D
EFL-100ELL221MH07D Electronic	EFL-100ELL221MH07D-Komponenten	EFL-100ELL221MH07D-Verteiler	EFL-100ELL221MH07D-Bild	EFL-100ELL221MH07D-Teil
EFL-100ELL221MH07D Preis	EFL-100ELL221MH07D Hersteller	EFL-100ELL221MH07D Bild	EFL-100ELL221MH07D Aktie	EFL-100ELL221MH07D Inventar
EFL-100ELL221MH07D Neu	EFL-100ELL221MH07D Original	EFL-100ELL221MH07D garantiert	EFL-100ELL221MH07D RFQ	EFL-100ELL221MH07D 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