









	<h2 style="color: red;">ESMQ630ELL222MMP1S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ESMQ630ELL222MMP1S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:  ESMQ630ELL222MMP1S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ESMQ630ELL222MMP1S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SMQ
Brummstrom	2.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

ESMQ630ELL222MMP1S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMQ630ELL222MMP1S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMQ630ELL222MMP1S 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 ESMQ630ELL222MMP1S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL221MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL330MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL220ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL332MN40S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL101MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL471MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ500ETD470MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>ESMQ630ELL102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMQ630ELL222MMP1S Nippon Chemi-Con	ESMQ630ELL222MMP1S Datenblatt	ESMQ630ELL222MMP1S-Datenblätter	ESMQ630ELL222MMP1S PDF	Nippon Chemi-Con ESMQ630ELL222MMP1S
ESMQ630ELL222MMP1S Electronic	ESMQ630ELL222MMP1S-Komponenten	ESMQ630ELL222MMP1S-Verteiler	ESMQ630ELL222MMP1S-Bild	ESMQ630ELL222MMP1S-Teil
ESMQ630ELL222MMP1S Preis	ESMQ630ELL222MMP1S Hersteller	ESMQ630ELL222MMP1S Bild	ESMQ630ELL222MMP1S Aktie	ESMQ630ELL222MMP1S Inventar
ESMQ630ELL222MMP1S Neu	ESMQ630ELL222MMP1S Original	ESMQ630ELL222MMP1S garantiert	ESMQ630ELL222MMP1S RFQ	ESMQ630ELL222MMP1S 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