








	<h2 style="color: red;">EKMG6R3ELL222MJ20S</h2>
	Hersteller-Teilenummer: EKMG6R3ELL222MJ20S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:  EKMG6R3ELL222MJ20S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMG6R3ELL222MJ20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	710mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EKMG6R3ELL222MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMG6R3ELL222MJ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMG6R3ELL222MJ20S 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 EKMG6R3ELL222MJ20S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMG6R3ELL332MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL102MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG630ETS102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL470ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>EKMG6R3ELL103ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL101ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL221ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKMG6R3ELL471MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMG6R3ELL222MJ20S Nippon Chemi-Con	EKMG6R3ELL222MJ20S Datenblatt	EKMG6R3ELL222MJ20S-Datenblätter	EKMG6R3ELL222MJ20S PDF	Nippon Chemi-Con EKMG6R3ELL222MJ20S
EKMG6R3ELL222MJ20S Electronic	EKMG6R3ELL222MJ20S-Komponenten	EKMG6R3ELL222MJ20S-Verteiler	EKMG6R3ELL222MJ20S-Bild	EKMG6R3ELL222MJ20S-Teil
EKMG6R3ELL222MJ20S Preis	EKMG6R3ELL222MJ20S Hersteller	EKMG6R3ELL222MJ20S Bild	EKMG6R3ELL222MJ20S Aktie	EKMG6R3ELL222MJ20S Inventar
EKMG6R3ELL222MJ20S Neu	EKMG6R3ELL222MJ20S Original	EKMG6R3ELL222MJ20S garantiert	EKMG6R3ELL222MJ20S RFQ	EKMG6R3ELL222MJ20S 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