

	<h2 style="color: red;">ECA-1CM220</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECA-1CM220
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.ECA-1CM220.pdf 2.ECA-1CM220.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1CM220
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	M
Brummstrom	75mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1CM220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CM220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CM220 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECA-1CM220 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ECA-1CM101I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM103 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM102B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ECA-1CM220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM221I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1CM220 Panasonic	ECA-1CM220 Datenblatt	ECA-1CM220-Datenblätter	ECA-1CM220 PDF	Panasonic ECA-1CM220
ECA-1CM220 Electronic	ECA-1CM220-Komponenten	ECA-1CM220-Verteiler	ECA-1CM220-Bild	ECA-1CM220-Teil
ECA-1CM220 Preis	ECA-1CM220 Hersteller	ECA-1CM220 Bild	ECA-1CM220 Aktie	ECA-1CM220 Inventar
ECA-1CM220 Neu	ECA-1CM220 Original	ECA-1CM220 garantiert	ECA-1CM220 RFQ	ECA-1CM220 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