








	<h2 style="color: red;">ECA-1VM222B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECA-1VM222B
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.ECA-1VM222B.pdf 2.ECA-1VM222B.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1VM222B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	M
Brummstrom	1.25A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1VM222B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1VM222B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1VM222B 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-1VM222B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-1VM221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECA-1VM221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECA-1VM330B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECA-1VM220I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>ECA-1VM331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECA-1VM330I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECA-1VM331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECA-1VM221BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1VM222B Panasonic	ECA-1VM222B Datenblatt	ECA-1VM222B-Datenblätter	ECA-1VM222B PDF	Panasonic ECA-1VM222B
ECA-1VM222B Electronic	ECA-1VM222B-Komponenten	ECA-1VM222B-Verteiler	ECA-1VM222B-Bild	ECA-1VM222B-Teil
ECA-1VM222B Preis	ECA-1VM222B Hersteller	ECA-1VM222B Bild	ECA-1VM222B Aktie	ECA-1VM222B Inventar
ECA-1VM222B Neu	ECA-1VM222B Original	ECA-1VM222B garantiert	ECA-1VM222B RFQ	ECA-1VM222B 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