
	<h2 style="color: red;">EEU-TA1A222B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-TA1A222B
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL
Datenblätter:		1.EEU-TA1A222B.pdf
		2.EEU-TA1A222B.pdf
		3.EEU-TA1A222B.pdf
		4.EEU-TA1A222B.pdf
		5.EEU-TA1A222B.pdf
		6.EEU-TA1A222B.pdf
		7.EEU-TA1A222B.pdf
		8.EEU-TA1A222B.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	EEU-TA1A222B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	TA
Brummstrom	1.588A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	32 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1A222B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1A222B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1A222B Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEU-TA1A222B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A102SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A102S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222LB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1A222B Panasonic	EEU-TA1A222B Datenblatt	EEU-TA1A222B-Datenblätter	EEU-TA1A222B PDF	Panasonic EEU-TA1A222B
EEU-TA1A222B Electronic	EEU-TA1A222B-Komponenten	EEU-TA1A222B-Verteiler	EEU-TA1A222B-Bild	EEU-TA1A222B-Teil
EEU-TA1A222B Preis	EEU-TA1A222B Hersteller	EEU-TA1A222B Bild	EEU-TA1A222B Aktie	EEU-TA1A222B Inventar
EEU-TA1A222B Neu	EEU-TA1A222B Original	EEU-TA1A222B garantiert	EEU-TA1A222B RFQ	EEU-TA1A222B 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