
	<h2 style="color: red;">EEU-TA1C222S</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-TA1C222S
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.EEU-TA1C222S.pdf	
	2.EEU-TA1C222S.pdf	
	3.EEU-TA1C222S.pdf	
	4.EEU-TA1C222S.pdf	
	5.EEU-TA1C222S.pdf	
	6.EEU-TA1C222S.pdf	
	7.EEU-TA1C222S.pdf	
	8.EEU-TA1C222S.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-TA1C222S
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	TA
Brummstrom	1.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	31 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1C222S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1C222S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1C222S 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-TA1C222S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C221BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C222SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C222B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C332 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1C221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1C222S Panasonic	EEU-TA1C222S Datenblatt	EEU-TA1C222S-Datenblätter	EEU-TA1C222S PDF	Panasonic EEU-TA1C222S
EEU-TA1C222S Electronic	EEU-TA1C222S-Komponenten	EEU-TA1C222S-Verteiler	EEU-TA1C222S-Bild	EEU-TA1C222S-Teil
EEU-TA1C222S Preis	EEU-TA1C222S Hersteller	EEU-TA1C222S Bild	EEU-TA1C222S Aktie	EEU-TA1C222S Inventar
EEU-TA1C222S Neu	EEU-TA1C222S Original	EEU-TA1C222S garantiert	EEU-TA1C222S RFQ	EEU-TA1C222S Online bestellen