








	EEU-TA1A222SB	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-TA1A222SB
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL
Datenblätter:	 1.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 2.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 3.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 4.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 5.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 6.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 7.EEU-TA1A222SB.pdf	
	 8.EEU-TA1A222SB.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-TA1A222SB
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	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	TA
Brummstrom	1.44A @ 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	42 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1A222SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1A222SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1A222SB 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-TA1A222SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222B 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>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A332B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A222L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 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-TA1A331BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A332 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1A222SB Panasonic	EEU-TA1A222SB Datenblatt	EEU-TA1A222SB-Datenblätter	EEU-TA1A222SB PDF	Panasonic EEU-TA1A222SB
EEU-TA1A222SB Electronic	EEU-TA1A222SB-Komponenten	EEU-TA1A222SB-Verteiler	EEU-TA1A222SB-Bild	EEU-TA1A222SB-Teil
EEU-TA1A222SB Preis	EEU-TA1A222SB Hersteller	EEU-TA1A222SB Bild	EEU-TA1A222SB Aktie	EEU-TA1A222SB Inventar
EEU-TA1A222SB Neu	EEU-TA1A222SB Original	EEU-TA1A222SB garantiert	EEU-TA1A222SB RFQ	EEU-TA1A222SB Online bestellen