







	Hersteller-Teilenummer: EEU-TA1C222SB
	Hersteller / Marke: Panasonic
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.EEU-TA1C222SB.pdf  2.EEU-TA1C222SB.pdf  3.EEU-TA1C222SB.pdf  4.EEU-TA1C222SB.pdf  5.EEU-TA1C222SB.pdf  6.EEU-TA1C222SB.pdf  7.EEU-TA1C222SB.pdf  8.EEU-TA1C222SB.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-TA1C222SB
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	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	31 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1C222SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1C222SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1C222SB 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-TA1C222SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C221BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C332 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C222S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C332S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1C332SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1C222SB Panasonic	EEU-TA1C222SB Datenblatt	EEU-TA1C222SB-Datenblätter	EEU-TA1C222SB PDF	Panasonic EEU-TA1C222SB
EEU-TA1C222SB Electronic	EEU-TA1C222SB-Komponenten	EEU-TA1C222SB-Verteiler	EEU-TA1C222SB-Bild	EEU-TA1C222SB-Teil
EEU-TA1C222SB Preis	EEU-TA1C222SB Hersteller	EEU-TA1C222SB Bild	EEU-TA1C222SB Aktie	EEU-TA1C222SB Inventar
EEU-TA1C222SB Neu	EEU-TA1C222SB Original	EEU-TA1C222SB garantiert	EEU-TA1C222SB RFQ	EEU-TA1C222SB 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