







	<h2>EEU-TA1H102</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EEU-TA1H102</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EEU-TA1H102.pdf  2.EEU-TA1H102.pdf  3.EEU-TA1H102.pdf  4.EEU-TA1H102.pdf  5.EEU-TA1H102.pdf  6.EEU-TA1H102.pdf  7.EEU-TA1H102.pdf  8.EEU-TA1H102.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-TA1H102
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	TA
Brummstrom	1.823A @ 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)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1H102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1H102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1H102 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-TA1H102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H102S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H102SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>
<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H1R0BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H1R0B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-TA1H101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1H102 Panasonic	EEU-TA1H102 Datenblatt	EEU-TA1H102-Datenblätter	EEU-TA1H102 PDF	Panasonic EEU-TA1H102
EEU-TA1H102 Electronic	EEU-TA1H102-Komponenten	EEU-TA1H102-Verteiler	EEU-TA1H102-Bild	EEU-TA1H102-Teil
EEU-TA1H102 Preis	EEU-TA1H102 Hersteller	EEU-TA1H102 Bild	EEU-TA1H102 Aktie	EEU-TA1H102 Inventar
EEU-TA1H102 Neu	EEU-TA1H102 Original	EEU-TA1H102 garantiert	EEU-TA1H102 RFQ	EEU-TA1H102 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