







	<h2 style="color: red;">EEU-TA1A332</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EEU-TA1A332</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EEU-TA1A332.pdf  2.EEU-TA1A332.pdf  3.EEU-TA1A332.pdf  4.EEU-TA1A332.pdf  5.EEU-TA1A332.pdf  6.EEU-TA1A332.pdf  7.EEU-TA1A332.pdf  8.EEU-TA1A332.pdf <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-TA1A332
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 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	1.84A @ 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	24 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-TA1A332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-TA1A332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-TA1A332 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-TA1A332 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A332SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A332S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 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-TA1A471 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;">Panasonic</p> <p>EEU-TA1A471B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 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-TA1A222LB 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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-TA1A332 Panasonic	EEU-TA1A332 Datenblatt	EEU-TA1A332-Datenblätter	EEU-TA1A332 PDF	Panasonic EEU-TA1A332
EEU-TA1A332 Electronic	EEU-TA1A332-Komponenten	EEU-TA1A332-Verteiler	EEU-TA1A332-Bild	EEU-TA1A332-Teil
EEU-TA1A332 Preis	EEU-TA1A332 Hersteller	EEU-TA1A332 Bild	EEU-TA1A332 Aktie	EEU-TA1A332 Inventar
EEU-TA1A332 Neu	EEU-TA1A332 Original	EEU-TA1A332 garantiert	EEU-TA1A332 RFQ	EEU-TA1A332 Online bestellen