

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECO-S1VA123CA

Hersteller-Teilenummer:	ECO-S1VA123CA
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP
Datenblätter:	ECO-S1VA123CA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECO-S1VA123CA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	TS-HA
Brummstrom	3.5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 120Hz
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

ECO-S1VA123CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S1VA123CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S1VA123CA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECO-S1VA123CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ECO-S1VA152BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V SNAP</p>	<p>ECO-S1VA183EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 18000UF 20% 35V SNAP</p>	<p>ECO-S1VA153DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15000UF 20% 35V SNAP</p>	<p>ECO-S1KP822EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>
<p>ECO-S1VA123EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP</p>	<p>ECO-S1VA103EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP</p>	<p>ECO-S1KP682EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KP682DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECO-S1VA123CA Panasonic	ECO-S1VA123CA Datenblatt	ECO-S1VA123CA-Datenblätter	ECO-S1VA123CA PDF	Panasonic ECO-S1VA123CA
ECO-S1VA123CA Electronic	ECO-S1VA123CA-Komponenten	ECO-S1VA123CA-Verteiler	ECO-S1VA123CA-Bild	ECO-S1VA123CA-Teil
ECO-S1VA123CA Preis	ECO-S1VA123CA Hersteller	ECO-S1VA123CA Bild	ECO-S1VA123CA Aktie	ECO-S1VA123CA Inventar
ECO-S1VA123CA Neu	ECO-S1VA123CA Original	ECO-S1VA123CA garantiert	ECO-S1VA123CA RFQ	ECO-S1VA123CA 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