

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

2SEPC1000MX

Hersteller-Teilenummer:	2SEPC1000MX
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H
Datenblätter:	2SEPC1000MX.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2SEPC1000MX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	305mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

2SEPC1000MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SEPC1000MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SEPC1000MX Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SEPC1000MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>2SEPC100MZ Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC2700M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H</p>	<p>Honeywell</p> <p>2SE62 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SEALED AERO SWITCH</p>	<p>Honeywell</p> <p>2SE89 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SEALED AERO SWITCH</p>
<p>Honeywell</p> <p>2SE62 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SEALED AERO SWITCH</p>	<p>Panasonic</p> <p>2SEPC100MZ+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC1000MX+S Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC2700M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SEPC1000MX Panasonic	2SEPC1000MX Datenblatt	2SEPC1000MX-Datenblätter	2SEPC1000MX PDF	Panasonic 2SEPC1000MX
2SEPC1000MX Electronic	2SEPC1000MX-Komponenten	2SEPC1000MX-Verteiler	2SEPC1000MX-Bild	2SEPC1000MX-Teil
2SEPC1000MX Preis	2SEPC1000MX Hersteller	2SEPC1000MX Bild	2SEPC1000MX Aktie	2SEPC1000MX Inventar
2SEPC1000MX Neu	2SEPC1000MX Original	2SEPC1000MX garantiert	2SEPC1000MX RFQ	2SEPC1000MX 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