

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

16SEP330M

Hersteller-Teilenummer:	16SEP330M
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
Datenblätter:	16SEP330M.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5160 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	16SEP330M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	5160 pcs Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	OS-CON™, SEP
Ripple Current - Low Frequency	236mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.72A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

16SEP330M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16SEP330M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16SEP330M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16SEP330M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>16SEP180M+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEP150M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEP39M+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEP330M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>
<p>16SEP82M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEP180M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEP150M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V T/H</p>	<p>16SEF560M Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>

16SEP330M Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	16SEP330M Datenblatt	16SEP330M-Datenblätter	16SEP330M PDF	Panasonic 16SEP330M
16SEP330M Electronic	16SEP330M-Komponenten	16SEP330M-Verteiler	16SEP330M-Bild	16SEP330M-Teil
16SEP330M Preis	16SEP330M Hersteller	16SEP330M Bild	16SEP330M Aktie	16SEP330M Inventar
16SEP330M Neu	16SEP330M Original	16SEP330M garantiert	16SEP330M RFQ	16SEP330M Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited