
	<h2>6SEQP330M+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6SEQP330M+T</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUMINUM 330UF 6.3V 20% (10)</p> <p>Datenblätter:  6SEQP330M+T.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	6SEQP330M+T
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUMINUM 330UF 6.3V 20% (10)
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	OS-CON™, SEQP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	58.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.17A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 25
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

6SEQP330M+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6SEQP330M+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6SEQP330M+T Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 6SEQP330M+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6SEPC560MW+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>6SEPC560MX+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>6SEQP330M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>6SEQP470M Panasonic CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>6SEQP82M Panasonic CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>6SEPC680M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>6SEQP150M Panasonic CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>6SEPC680M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6SEQP330M+T Panasonic	6SEQP330M+T Datenblatt	6SEQP330M+T-Datenblätter	6SEQP330M+T PDF	Panasonic 6SEQP330M+T
6SEQP330M+T Electronic	6SEQP330M+T-Komponenten	6SEQP330M+T-Verteiler	6SEQP330M+T-Bild	6SEQP330M+T-Teil
6SEQP330M+T Preis	6SEQP330M+T Hersteller	6SEQP330M+T Bild	6SEQP330M+T Aktie	6SEQP330M+T Inventar
6SEQP330M+T Neu	6SEQP330M+T Original	6SEQP330M+T garantiert	6SEQP330M+T RFQ	6SEQP330M+T 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