








	<h2>2SEPC330MZ+TSS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SEPC330MZ+TSS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SEPC330MZ+TSS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2SEPC330MZ+TSS
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	209mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.18A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

2SEPC330MZ+TSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SEPC330MZ+TSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SEPC330MZ+TSS Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SEPC330MZ+TSS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SEPC2700M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>2SEPC470MZ+TSS</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>2SEPC470MZ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>2SEPC390M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p><b>2SEPC2700M+T</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>2SEPC330MW</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>2SEPC560M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>2SEPC390M+TSS</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SEPC330MZ+TSS Panasonic	2SEPC330MZ+TSS Datenblatt	2SEPC330MZ+TSS-Datenblätter	2SEPC330MZ+TSS PDF	Panasonic 2SEPC330MZ+TSS
2SEPC330MZ+TSS Electronic	2SEPC330MZ+TSS-Komponenten	2SEPC330MZ+TSS-Verteiler	2SEPC330MZ+TSS-Bild	2SEPC330MZ+TSS-Teil
2SEPC330MZ+TSS Preis	2SEPC330MZ+TSS Hersteller	2SEPC330MZ+TSS Bild	2SEPC330MZ+TSS Aktie	2SEPC330MZ+TSS Inventar
2SEPC330MZ+TSS Neu	2SEPC330MZ+TSS Original	2SEPC330MZ+TSS garantiert	2SEPC330MZ+TSS RFQ	2SEPC330MZ+TSS Online bestellen