

	<h2 style="color: red;">EEF-ST0D331R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEF-ST0D331R
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD
	Datenblätter:	 EEF-ST0D331R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEF-ST0D331R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SP-Cap ST
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	7.5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-ST0D331R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-ST0D331R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-ST0D331R Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEF-ST0D331R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEF-SX0D181R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SS0D221R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SS0E181R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-ST0E271R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>EEF-SX0D151ER Panasonic CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SR0E181R4 Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-SX0D181ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SX0D221ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-ST0D331R Panasonic	EEF-ST0D331R Datenblatt	EEF-ST0D331R-Datenblätter	EEF-ST0D331R PDF	Panasonic EEF-ST0D331R
EEF-ST0D331R Electronic	EEF-ST0D331R-Komponenten	EEF-ST0D331R-Verteiler	EEF-ST0D331R-Bild	EEF-ST0D331R-Teil
EEF-ST0D331R Preis	EEF-ST0D331R Hersteller	EEF-ST0D331R Bild	EEF-ST0D331R Aktie	EEF-ST0D331R Inventar
EEF-ST0D331R Neu	EEF-ST0D331R Original	EEF-ST0D331R garantiert	EEF-ST0D331R RFQ	EEF-ST0D331R Online bestellen