
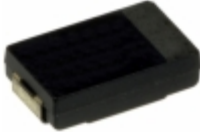







	<h2 style="color: red;">EEF-CX0D391R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEF-CX0D391R
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V SMD
Datenblätter:	1.EEF-CX0D391R.pdf	
	2.EEF-CX0D391R.pdf	
	3.EEF-CX0D391R.pdf	
	4.EEF-CX0D391R.pdf	
	5.EEF-CX0D391R.pdf	
	6.EEF-CX0D391R.pdf	
	7.EEF-CX0D391R.pdf	
	8.EEF-CX0D391R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEF-CX0D391R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 390UF 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 CX
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.1A @ 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)	0.075" (1.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-CX0D391R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-CX0D391R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-CX0D391R 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-CX0D391R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  EEF-CX0E221R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD	 EEF-CX0E271R Panasonic CAP ALUM POLY 270UF 20% SMD	 EEF-CX0D471R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD	 EEF-CX0D271R Panasonic CAP ALUM POLY 270UF 20% SMD
 EEF-CX0D331XR Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	 EEF-CX0D221R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD	 EEF-CX0D561R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 2V SMD	 EEF-CX0E331R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-CX0D391R Panasonic	EEF-CX0D391R Datenblatt	EEF-CX0D391R-Datenblätter	EEF-CX0D391R PDF	Panasonic EEF-CX0D391R
EEF-CX0D391R Electronic	EEF-CX0D391R-Komponenten	EEF-CX0D391R-Verteiler	EEF-CX0D391R-Bild	EEF-CX0D391R-Teil
EEF-CX0D391R Preis	EEF-CX0D391R Hersteller	EEF-CX0D391R Bild	EEF-CX0D391R Aktie	EEF-CX0D391R Inventar
EEF-CX0D391R Neu	EEF-CX0D391R Original	EEF-CX0D391R garantiert	EEF-CX0D391R RFQ	EEF-CX0D391R 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