








	<p><b>EEF-GX0E471R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EEF-GX0E471R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EEF-GX0E471R.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	EEF-GX0E471R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SP-Cap GX
Ripple Current @ High Frequency	10.2A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	P122634CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF 2.5V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-GX0E471R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-GX0E471R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-GX0E471R 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-GX0E471R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEF-HD0D221CR</b> Panasonic CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-GX0D561R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-GX0E471L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>EEF-HD0D181CR</b> Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>
 <p><b>EEF-HD0D271CR</b> Panasonic CAP ALUM POLY 270UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-HD0D181R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-GX0D561L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-HD0D221R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-GX0E471R Panasonic	EEF-GX0E471R Datenblatt	EEF-GX0E471R-Datenblätter	EEF-GX0E471R PDF	Panasonic EEF-GX0E471R
EEF-GX0E471R Electronic	EEF-GX0E471R-Komponenten	EEF-GX0E471R-Verteiler	EEF-GX0E471R-Bild	EEF-GX0E471R-Teil
EEF-GX0E471R Preis	EEF-GX0E471R Hersteller	EEF-GX0E471R Bild	EEF-GX0E471R Aktie	EEF-GX0E471R Inventar
EEF-GX0E471R Neu	EEF-GX0E471R Original	EEF-GX0E471R garantiert	EEF-GX0E471R RFQ	EEF-GX0E471R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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