





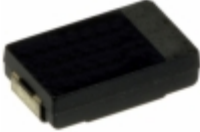
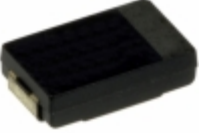



	<p><b>EEF-CX0D271R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EEF-CX0D271R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 270UF 20% SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EEF-CX0D271R.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <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-CX0D271R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SP-Cap CX
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	270µF Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343 Metric)
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-CX0D271R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-CX0D271R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-CX0D271R 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-CX0D271R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEF-CX0D331XR</b> Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-CX0D391R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-CT1E220R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>EEF-CX0D221R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p>
 <p><b>EEF-CX0D471R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-CT1C470R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>EEF-CT1D330R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 20V SMD</p>	 <p><b>EEF-CX0D331R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                         |                                          |                                           |                                    |                                               |
|-----------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------|
| <a href="#">EEF-CX0D271R Panasonic</a>  | <a href="#">EEF-CX0D271R Datenblatt</a>  | <a href="#">EEF-CX0D271R-Datenblätter</a> | <a href="#">EEF-CX0D271R PDF</a>   | <a href="#">Panasonic EEF-CX0D271R</a>        |
| <a href="#">EEF-CX0D271R Electronic</a> | <a href="#">EEF-CX0D271R-Komponenten</a> | <a href="#">EEF-CX0D271R-Verteiler</a>    | <a href="#">EEF-CX0D271R-Bild</a>  | <a href="#">EEF-CX0D271R-Teil</a>             |
| <a href="#">EEF-CX0D271R Preis</a>      | <a href="#">EEF-CX0D271R Hersteller</a>  | <a href="#">EEF-CX0D271R Bild</a>         | <a href="#">EEF-CX0D271R Aktie</a> | <a href="#">EEF-CX0D271R Inventar</a>         |
| <a href="#">EEF-CX0D271R Neu</a>        | <a href="#">EEF-CX0D271R Original</a>    | <a href="#">EEF-CX0D271R garantiert</a>   | <a href="#">EEF-CX0D271R RFQ</a>   | <a href="#">EEF-CX0D271R Online bestellen</a> |