








	<h2 style="color: red;">ECE-A1CN470U</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECE-A1CN470U
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">2.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">3.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">4.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">5.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">6.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">7.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
	 <a href="#">8.ECE-A1CN470U.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECE-A1CN470U</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	SU
Brummstrom	100mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.441" (11.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-A1CN470U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1CN470U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1CN470U Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECE-A1CN470U E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>ECE-A1EKA100</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1CN470UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1CN331UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1CN471UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>ECE-A1CN331U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1CN330UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1CN332U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1EKA100B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECE-A1CN470U Panasonic</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Datenblatt</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U-Datenblätter</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECE-A1CN470U</a>
<a href="#">ECE-A1CN470U Electronic</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U-Komponenten</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U-Verteiler</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U-Bild</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U-Teil</a>
<a href="#">ECE-A1CN470U Preis</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Hersteller</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Bild</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Aktie</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Inventar</a>
<a href="#">ECE-A1CN470U Neu</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Original</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U garantiert</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U RFQ</a>	<a href="#">ECE-A1CN470U Online bestellen</a>

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