









	<h2 style="color: red;">ECA-1CM221B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ECA-1CM221B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-1CM221B.pdf</a> <a href="#">2.ECA-1CM221B.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECA-1CM221B</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 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	M
Brummstrom	280mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1CM221B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CM221B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CM221B Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECA-1CM221B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECA-1CM103</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM330B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM220B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM222</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-1CM220I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM221I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM221</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CM220</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECA-1CM221B Panasonic</a>	<a href="#">ECA-1CM221B Datenblatt</a>	<a href="#">ECA-1CM221B-Datenblätter</a>	<a href="#">ECA-1CM221B PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECA-1CM221B</a>
<a href="#">ECA-1CM221B Electronic</a>	<a href="#">ECA-1CM221B-Komponenten</a>	<a href="#">ECA-1CM221B-Verteiler</a>	<a href="#">ECA-1CM221B-Bild</a>	<a href="#">ECA-1CM221B-Teil</a>
<a href="#">ECA-1CM221B Preis</a>	<a href="#">ECA-1CM221B Hersteller</a>	<a href="#">ECA-1CM221B Bild</a>	<a href="#">ECA-1CM221B Aktie</a>	<a href="#">ECA-1CM221B Inventar</a>
<a href="#">ECA-1CM221B Neu</a>	<a href="#">ECA-1CM221B Original</a>	<a href="#">ECA-1CM221B garantiert</a>	<a href="#">ECA-1CM221B RFQ</a>	<a href="#">ECA-1CM221B 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