









	<h2 style="color: red;">ECA-1HM010B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ECA-1HM010B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-1HM010B.pdf</a> <a href="#">2.ECA-1HM010B.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="#">ECA-1HM010B</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	M
Brummstrom	10mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1HM010B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1HM010B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1HM010B 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-1HM010B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECA-1HM100</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1HHGR47</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1HHGR33I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1HM010</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-1HHGR47B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1HM100B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1HHGR47I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1HM01B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 0.1UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECA-1HM010B Panasonic</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Datenblatt</a>	<a href="#">ECA-1HM010B-Datenblätter</a>	<a href="#">ECA-1HM010B PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECA-1HM010B</a>
<a href="#">ECA-1HM010B Electronic</a>	<a href="#">ECA-1HM010B-Komponenten</a>	<a href="#">ECA-1HM010B-Verteiler</a>	<a href="#">ECA-1HM010B-Bild</a>	<a href="#">ECA-1HM010B-Teil</a>
<a href="#">ECA-1HM010B Preis</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Hersteller</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Bild</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Aktie</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Inventar</a>
<a href="#">ECA-1HM010B Neu</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Original</a>	<a href="#">ECA-1HM010B garantiert</a>	<a href="#">ECA-1HM010B RFQ</a>	<a href="#">ECA-1HM010B Online bestellen</a>