








	<h2 style="color: red;">ECA-2EM010</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECA-2EM010
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL
	Datenblätter:	1.ECA-2EM010.pdf 2.ECA-2EM010.pdf 3.ECA-2EM010.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2EM010
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	M
Brummstrom	34mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2EM010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2EM010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2EM010 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-2EM010 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2EHG470B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM010I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EHG4R7B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p>ECA-2EHG4R7 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM010B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EHG4R7BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2EM010 Panasonic	ECA-2EM010 Datenblatt	ECA-2EM010-Datenblätter	ECA-2EM010 PDF	Panasonic ECA-2EM010
ECA-2EM010 Electronic	ECA-2EM010-Komponenten	ECA-2EM010-Verteiler	ECA-2EM010-Bild	ECA-2EM010-Teil
ECA-2EM010 Preis	ECA-2EM010 Hersteller	ECA-2EM010 Bild	ECA-2EM010 Aktie	ECA-2EM010 Inventar
ECA-2EM010 Neu	ECA-2EM010 Original	ECA-2EM010 garantiert	ECA-2EM010 RFQ	ECA-2EM010 Online bestellen